

CATÁLOGO
JULIO 2020

REFACCIONES



UN ALIADO PARA SU PROGRESO

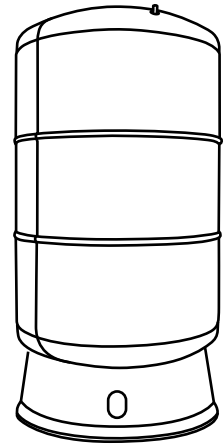


ÍNDICE

SECCIÓN		PÁGINA
	Refacciones AQUA PAK	2
	Refacciones ALTAMIRA	27
	Refacciones PANDA	54
	Refacciones PANDAPURA	59
	Refacciones PURIKOR	60
	Refacciones HIDROCONTROL	66
	Refacciones ESPA	70
	Refacciones FRANKLIN ELECTRIC	91
	Refacciones CONNERA	92
	Refacciones THOR	95
	Refacciones THOR	96
	Refacciones TAKAGI	98



REFACCIONES TANQUE AQUAPAKPRO XLB20

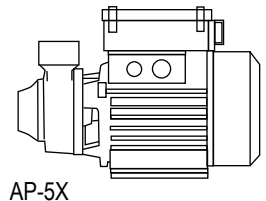
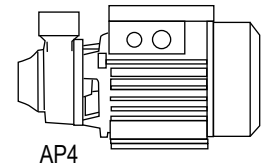


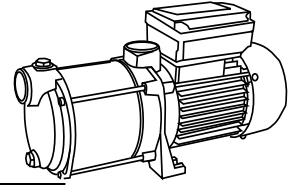
REFACCIÓN	AQUAPAKPRO XLB20	CÓDIGO
BASE PARA TANQUE	√	BASEAQPACPRO-20



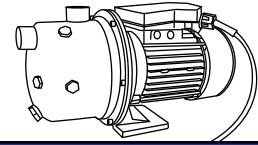
REFACCIONES BOMBAS AP

REFACCIÓN	AP4	AP-5X	AP-50	AP-50 X	CÓDIGO
CUERPO DE BOMBA	√				CUERPOBOM-AP4
		√			CUERPOBOM-AP5
			√		R-AP50CUERPOBOMB
				√	R-AP50XCUERPOBOMB
IMPULSOR	√	√			IMPULSOR-AP5E
			√		R-AP50IMPULSOR
				√	R-AP50XIMPULSOR
CANDADO	√	√			CANDADO-AP5
SELLO MECÁNICO	√	√			SELLOMEC-AP5E
			√	√	R-AP50/50XSELLOMEC
O-RING	√	√			ORING-AP5E
			√	√	R-AP50/50XORINGCB
BALEROS	√	√			RODAMIENTO-AP5E
			√	√	R-AP50/50XBALERO
CUÑA	√	√			AP-5 CUÑA
TAPA Y CAJA DE CONEXIONES	√				C/CAJACONEX-AP4
		√			CAJACONEX-AP5E
	√	√			TAPACONEX-AP5E
			√	√	R-AP50TAPACC
				√	R-AP50XCC
CAPACITOR	√				CAPAC-AP4
		√			CAPAC-AP5E
			√		R-AP50CAPACIT25MF
				√	R-AP50XCAPACIT20MF
VENTILADOR	√	√			VENTILADOR-AP5E
			√	√	R-AP50/50XVENT
TAPA DE VENTILADOR	√	√			TAPAVENT-AP5X
			√	√	R-AP50/50XTVENT
SWITCH ON/OFF		√			SWITCH-AP5
				√	R-AP50XSWITCH
TUERCA PLÁSTICA		√			TUEPLAS-AP5X
TAPÓN DE CEBADO	√	√			R-AP4/AP5XTAPCEB
			√	√	R-AP50/50XTAPCEB
O-RING DE TAPÓN DE CEBADO	√	√			R-AP4/AP5XORINGTC
			√	√	R-AP50/50XORINGTC
SOPORTE SELLO MECÁNICO			√	√	R-AP50/50XSOPORSE
TORNILLO CAJA DE CONEXIONES			√	√	R-AP50TORNCC

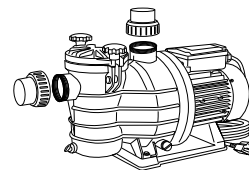




REFACCIÓN	STEP60	STEP80	CÓDIGO
TAPA DE VENTILADOR	√		STP60/TVENT
		√	FIX10E/TVENT
VENTILADOR	√		STP60/VENT
		√	STP80/VENT
CAJA DE CONEXIONES	√	√	AQ/C/CONEX
CAPACITORES	√		AQ/CAP25UF
		√	AQ/CAP30UF
BALERO DELANTERO	√	√	E1901
BALERO TRASERO	√		E1936
		√	E1901
SELLO MECÁNICO	√		STP60/SELLOMEC
		√	STP80/SELLOMEC
DIFUSOR	√	√	STP/DIFUSOR
TAPA DIFUSOR	√	√	STP/CUBDIFUSOR
IMPULSOR	√		STP60/IMPULSOR
		√	STP80/IMPULSOR
SWITCH ON/OFF	√	√	FIX-E/SWITCH
CUBIERTA AUTOCEBANTE	√	√	STP/CUBAUTCEBANT
JUNTA TORICA C. B.	√	√	STP/JUNTOR-CB
PIE DE BOMBA	√		R-STEP60-PIEBOMB
		√	R-STEP80-PIEBOMB
TIRANTE	√		R-STEP60-TIRANTE
		√	R-STEP80-TIRANTE
SUCCIÓN BOMBA	√		R-SUCCIONSTEP60



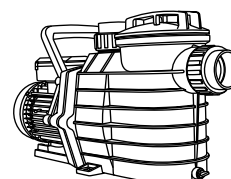
REFACCIÓN	FIX05E	FIX10E	FIX15E	FIX15E/ 3230	CÓDIGO
CUERPO DE BOMBA	√	√	√	√	R-FIX-E-CUERBOM-8T
IMPULSOR	√				FIX05E/IMPULSOR
		√		√	FIX10E/IMPULSOR
			√		FIX15E/IMPULSOR
PIE DE BOMBA	√			√	R-FIX05E-PIEBOM-8T
		√	√	√	R-FIX10-15E-PIE-8T
VENTILADOR	√			√	FIX05E/VENT
		√	√	√	FIX10E/15E/VENT
TAPA DE VENTILADOR	√				FIX05E/TVENT
		√			FIX10E/TVENT
			√	√	FIX15E/TVENT
CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√	AQ/C/CONEX
CAPACITOR	√				FIX05/CAP16UF
		√			AQ/CAP25UF
			√		AQ/CAP30UF
TAPA Y CAJA CONEXIONES 3F			√	√	R-FIX15-3F-KITCC
TABLILLA PARA CONEXIONES 3F			√	√	R-FIX15-TABCONEX3F
SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	FIX-E/SELLOMEC
DIFUSOR CON INYECTOR	√			√	R-FIX05-DIF
		√		√	R-FIX10-DIF
			√	√	R-FIX15-DIF
BALEROS	√			√	FIX05E/BALER
		√	√	√	FIX10E/15E/BALER
JUNT. TÓRICA C.BOMBA POS.6	√	√	√	√	FIX-E/JUNTOR-CB
SWITCH ON/OFF	√	√	√		FIX-E/SWITCH
SOPORTE PORTA SELLO	√			√	FIX05E/SOPORTE
		√	√	√	FIX10-15E/SOPORTE
TAPÓN DE CEBADO 1/2	√	√	√	√	FIX-E/TCEBADO1/2
TAPÓN DE CEBADO 1/4	√	√	√	√	FIX-E/TCEBADO1/4
O-RING TAPÓN DE CEBADO	√	√	√	√	FIX-E/ORINGTC3/4
TIRANTE	√			√	FIX05E/TIRANTE
		√	√	√	FIX10E/15E/TIRAN
ESTATOR		√			FIX10E/ESTATOR
TORNILLO CONEXIÓN	√	√	√	√	FIX-E/TOR-C/CONX
CONECTOR SUC./DESC.N	√	√	√	√	FIX-E/CONECTOR
TORNILLO CUERPO DE BOMBA	√	√	√	√	R-FIX-E-TORN-CB



REFACCIÓN	SILVER 7/1115	SILVER 7/1230	SILVER 10/1115	SILVER 10/1230	SILVER 12/1115	SILVER 12/1230	SILVER 15/1115	SILVER 15/1230	CÓDIGO
AJUSTADOR DE TAPA FILTRO	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/AJUSTA
BLOCK DE PIE DE BOMBA	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/BLOCK
BORNE DE TERMINALES	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/BORNE
CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/C.CONEX
CANDADO DE VENTILADOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/C.VENT.
CAPACITOR	√								R-SILV/C20MF300V
		√							R-SILV/C10MF450V
			√		√				R-SILV/C30MF300V
				√					R-SILV/C15MF450V
						√		√	R-SILV/C20MF450V
							√		R-SILV/C40MF300V
CUERPO DE BOMBA	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/C.BOM
DIFUSOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/DIFUSOR
FILTRO	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/FILTRO
IMPULSOR CON ROSCA INTERNA	√	√							R-SILVER7/IMP
			√	√					R-SILVER10/IMP
					√	√			R-SILVER12/IMP
							√	√	R-SILVER15/IMP
IMPULSOR CON CUÑA	√	√							R-SIL-IMPUSIL7
			√	√					R-SIL-IMPUSIL10
					√	√			R-SIL-IMPUSIL12
							√	√	R-SIL-IMPUSIL15
CUÑA	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SIL-CUÑA
O-RING PARA IMPULSOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SIL-O-RINGIMPU
JUNTA DIFUSOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/J.DIFUS
JUNTA TAPA DE FILTRO	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/J.FILT
JUNTA PARA TAPÓN DE DESAGUE	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/J.T.DESA
JUNTA TÓRICA CUERPO DE BOMBA	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/J.C.BOM
JUNTA TÓRICA RACOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/J.RACOR
PIE DE BOMBA	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/PIE
KIT DE RACOR + JUNTA TÓRICA	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/KIT RAC
RETEN	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/RETEN
BALERO INFERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/BALINF
BALERO SUPERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/BALSUP
SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILSUP/SELLOMEC
SOPORTE PARA BALERO	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/S.BALER
SOPORTE SUPERIOR PORTA SELLO	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/SOPORTE
TAPA DE CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILV/T.C.CONEX
TAPA DE FILTRO	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/TAPAFIL
TAPA DE VENTILADOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/T.VENT.
TAPÓN DE DESAGÜE	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/T.DESAG
TORNILLO TIRANTE PARA ESTATOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/T.TIRAN
TUERCA PASADOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/T.PAS
VENTILADOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SILVER/VENT.
RESORTE PARA TUERCA	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SIL-RESTUERCA
TUERCA PARA IMPULSOR	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SIL-TUERIMPU

AQUA PAK® REFACCIONES

BOMBAS SUPRA



REFACCIÓN	SUPRA15/1230	SUPRA20/1230	SUPRA25/1230	SUPRA30/1230	SUPRA30/3234	CÓDIGO
ASA DE TRANSPORTE	√	√	√	√	√	R-SUPRA/ASA
BALERO INFERIOR	√	√	√	√	√	R-SUPRA/BALERINF
BALERO SUPERIOR	√	√	√	√	√	R-SUPRA/BALERSUP
BRIDA	√	√	√	√	√	R-SUPRA/BRIDA
CABLE CONECTOR	√					R-SUPRA15/CABLE
		√	√	√		R-SUPRA20-30/CAB
CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√		R-SUPRA/CCONEX
CAPACITOR SUPRA15 20μF/450V	√					R-SUPRA/CAP20MF
CAPACITOR SUPRA20 30μF/450V		√				R-SUPRA/CAP30MF
CAPACITOR SUPRA25 40μF/450V			√			R-SUPRA/CAP40MF
CAPACITOR SUPRA30 50μF/450V				√		R-SUPRA/CAP50MF
CUERPO DE BOMBA	√	√	√	√	√	R-SUPRA/CUEBOM
DIFUSOR	√	√	√	√	√	R-SUPRA/DIFUSOR
FIJADOR DE CAPACITOR	√	√	√	√	√	R-SUPRA/FIJADOR
IMPULSOR CON ROSCA INTERNA	√					R-SUPRA15/IMPULS
		√				R-SUPRA20/IMPULS
			√			R-SUPRA25/IMPULS
				√		R-SUPRA30/IMPULS
					√	R-SUPRA30-3F/IMP
IMPULSOR CON CUÑA	√					R-SUP-IMPUSUP150
		√				R-SUP-IMPUSUP200
			√			R-SUP-IMPUSUP250
				√		R-SUP-IMPUSUP300
JUNTA DIFUSOR	√	√	√	√	√	R-SUPRA/JUNTADIF
JUNTA IMPULSOR	√	√	√	√	√	R-SUPRA/JUNTAIMP
JUNTA TAPA DE PREFILTRO	√	√	√	√	√	R-SUPRA/JUNTAFIL
JUNTA TÓRICA	√	√	√	√	√	R-SUPRA/JUNTATOR
O-RING CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√		R-SUPRA/ORINGCC
					√	R-SUPRA3F/ORINGCC
PIE DE BOMBA	√	√	√	√	√	R-SUPRA/PIE
PREFILTRO	√	√	√	√	√	R-SUPRA/FILTRO
KIT DE RACOR CON JUNTA TÓRICA	√	√	√	√	√	R-SUPRA/KIT RAC
RETÉN	√	√	√	√	√	R-SUPRA/RETEN
SOPORTE INFERIOR	√	√	√	√	√	R-SUPRA/SOPINFER
SOPORTE SUPERIOR PORTA SELLO	√	√	√	√	√	R-SUPRA/SOPSUPER
SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	√	R-SILSUP/SELLOMEC
TAPA DE CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√		R-SUPRA/TAPACC
					√	R-SUPRA3F/TAPACC
TAPA DE PREFILTRO	√	√	√	√	√	R-SUPRA/TAPAFIL
TAPA DE VENTILADOR	√	√	√	√	√	R-SUPRA/TAPVENT
TIRANTES	√	√	√	√	√	R-SUPRA/TIRANTE
TUERCA PARA IMPULSOR					√	R-SUPRA30-3F/TIMP
VENTILADOR	√	√	√	√	√	R-SUPRA/VENT
CUÑA	√	√	√	√		R-SUP-CUÑA
O-RING PARA IMPULSOR	√	√	√	√		R-SUP-O-RINGIMP
RESORTE PARA TUERCA	√	√	√	√		R-SUP-RESTUERCA
TUERCA PARA IMPULSOR	√	√	√	√		R-SUP-TUERIMP



REFACCIÓN	VENUS10	VENUS15	VENUS20	VENUS25	CÓDIGO
CUERPO DE BOMBA	√	√	√	√	VENUS-CUERPOBOM
IMPULSOR	√				VENUS10-IMPULSOR
		√			VENUS15-IMPULSOR
			√		VENUS20-IMPULSOR
				√	VENUS25-IMPULSOR
SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	VENUS-SELLOMEC
CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√	VENUS-CAJACONEX
CAPACITOR	√	√			VENUS-CAPAC30MF
			√		VENUS-CAPAC40MF
				√	VENUS-CAPAC50MF
SWITCH NEUMÁTICO	√	√	√	√	VENUS-SWNEUM
TAPA DE VENTILADOR	√	√	√	√	VENUS-TAPAVENT
VENTILADOR	√	√	√	√	VENUS-VENTILADOR
BALERO DELANTERO	√	√	√	√	E1900
BALERO TRASERO	√	√	√	√	E1901
VENUS RACOR DESCARGA	√	√	√	√	VENUS-RACOR/T-N
VENUS RACOR SUCCIÓN	√	√	√	√	VENUS-RACOR
PIE DE BOMBA	√	√	√	√	VENUS/PIE

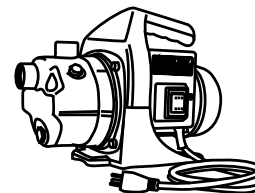


REFACCIÓN	VENUS25N	CÓDIGO
RACOR	√	R-VENUSN/RACOR
CUERPO DE BOMBA	√	R-VENUSN/CUERPBOBOM
O-RING CUERPO D/BOMBA	√	R-VENUSN/ORINGCB
ANILLO IMPULSOR	√	R-VENUSN/ANILLOIMP
IMPULSOR	√	R-VENUSN/25IMPULS
SELLO MECÁNICO	√	R-VENUSN/SELLOMEC
CUBIERTA DE BOMBA	√	R-VENUSN/CUBIBOMB
CUBIERTA FRONTAL MOT	√	R-VENUSN/CUBIFRONT
BALERO DELANTERO	√	R-VENUSN/BALDELAN
BALERO TRASERO	√	R-VENUSN/BALTRASE
CAJA DE CONEXIONES	√	R-VENUSN/CAJACONEX
VENUSN 25 CAPACITOR 25mf	√	R-VENUSN/CAPAC25MF
O-RING CAJA DE CONEXIONES	√	R-VENUSN/ORINGCC
TAPA CAJA DE CONEXIONES	√	R-VENUSN/TAPACC
SWITCH NEUMATICO	√	R-VENUSN/SWNEUM
VENTILADOR	√	R-VENUSN/VENTILAD
TAPA DE VENTILADOR	√	R-VENUSN/TAPAVENT
BASE BOMBA	√	R-VENUSN/BASE
RACOR CONEX. "T" DESCARGA	√	R-VENUSN-T

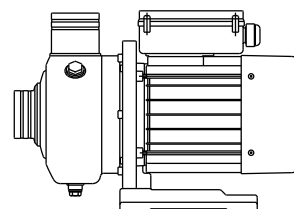
AQUA PAK® REFACCIONES

BOMBAS PET

REFACCIÓN	PET08/1127	PET13/1127	CÓDIGO
ASA	√	√	R-PET08/13-ASA
BALERO POS. DELANTERO	√	√	R-PET08/13-BDEL
BALERO POS. TRASERO	√	√	R-PET08/13-BTR
CAJA DE CONEXIONES	√	√	R-PET08/13-CCON
CANDADO DE VENTILADOR	√	√	R-PET08/13-CVENT
CAPACITOR DE 35 UF	√		R-PET08-C35UF
CAPACITOR DE 45 UF		√	R-PET13-C45UF
CUBIERTA FRONTAL DEL MOTOR	√	√	R-PET08/13-CFRO
CUBIERTA TRASERA DEL MOTOR	√	√	R-PET08/13-CTR
CUERPO DE BOMBA	√	√	R-PET08/13-CB
DIFUSOR	√	√	R-PET08/13-DIFU
IMPULSOR	√		R-PET08-IMP
		√	R-PET13-IMP
JUEGO DE 4 TIRANTES	√		R-PET08-JTIR
		√	R-PET13-JTIR
O-RING DE CUERPO	√	√	R-PET08/13-OC
ORING DE DIFUSOR	√	√	R-PET08/13-ODIFU
ORING DE VENTURY	√	√	R-PET08/13-OVENT
SELLO MECÁNICO PET08 Y PET13	√	√	R-PET08/13-SM
PIE DE BOMBA	√	√	R-PET08/13-PIE
PLATO PORTA SELLO	√	√	R-PET08/13-PPSELLO
RETEN	√	√	R-PET08/13-RETEN
SWITCH ON/OFF PET08 Y PET13	√	√	R-PET08/13-SW
TAPA DE CAJA DE CONEXIONES PET08 Y PET13	√	√	R-PET08/13-TCCO
TAPA DE VENTILADOR PET08 Y PET13	√	√	R-PET08/13-TVENT
TAPÓN DE CEBADO PET08 Y PET13	√	√	R-PET08/13-TCEB
TAPÓN DE DESAGÜE PET08 Y PET13	√	√	R-PET08/13-TDES
VENTILADOR PARA BOMBA PET08 Y PET13	√	√	R-PET08/13-VENT
VENTURY PET08	√		R-PET08-VENTURY
VENTURY PET13		√	R-PET13-VENTURY



REFACCIÓN	ALY05/1230	ALY15/1230	ALY20/1230	ALY30/1230	ALY40/3230	CÓDIGO
TAPA PORTA SELLO		√	√	√	√	R-ALY05/TAPABOM
	√					R-ALY/TAPABOM
O-RING CUERPO BOMBA	√					R-ALY05/O-RINGCB
ALY O-RING CUERPO BOMBA		√	√	√	√	R-ALY/O-RINGCB
BALERO DELANTERO 6204		√	√			R-ALY15-20/BALDEL
BALERO TRASERO 6203		√	√			R-ALY15-20/BALTRA
BALERO DELANTERO 6205				√	√	R-ALY30-40/BALDEL
BALERO TRASERO 6205				√	√	R-ALY30-40/BALTRA
CUÑA DE FLECHA		√	√	√	√	R-ALY/CUÑA
SOPORTE BOMBA MOTOR		√	√			R-ALY15/20/SOPBOM
				√	√	R-ALY30/40/SOPBOM
SOPORTE BOMBA-MOTOR CON PIE DE BOM	√					R-ALY05/SOPORTEBM
PIE DE BOMBA		√	√	√	√	R-ALY/PIEBOMBA
CAJA DE CONEXIONES	√					R-ALY05/CAJACONEX
		√	√			R-ALY15-20/CACONEX
				√	√	R-ALY30-40/CACONEX
TAPÓN DE PURGA	√	√	√	√	√	R-ALY/TAPPURGA
TAPÓN DRENADO (ALY05 TAPÓN DE CEBADO)	√	√	√	√	√	R-ALY/TAPDREN
TUERCA DE IMPULSOR		√	√	√	√	R-ALY/TUEIMP
	√					R-ALY05/TUEIMP
CAPACITOR 10MF	√					R-ALY05/CAPACITOR
CAPACITOR 40MF		√	√			R-ALY20/CAPACITOR
CAPACITOR 25MF				√		R-ALY30/CAPACITOR
CUERPO DE BOMBA	√					R-ALY05/CUERPOBOM
		√	√			R-ALY15-20/CUERPBO
				√	√	R-ALY30-40/CUERPBO
IMPULSOR	√					R-ALY05/IMPULSOR
		√				R-ALY15/IMPULSOR
			√			R-ALY20/IMPULSOR
				√		R-ALY30/IMPULSOR
					√	R-ALY40/IMPULSOR
SELLO MECÁNICO	√					R-ALY05/SELLOMEC
		√	√	√	√	R-ALY/SELLOMEC
RETÉN BASE DE BOMBA	√					R-ALY05/RETEN
		√	√			R-ALY15-20/RETEN
				√	√	R-ALY30-40/RETEN
VENTILADOR	√					R-ALY05/VENT
		√	√			R-ALY15-20/VENT
				√	√	R-ALY30-40/VENT
CANDADO VENTILADOR		√	√			R-ALY15-20/CVENT
				√	√	R-ALY30-40/CVENT
		√	√			R-ALY15-20/CVENT-B
TAPA DE VENTILADOR	√					R-ALY05/TVENT
		√	√			R-ALY15-20/TVENT
				√	√	R-ALY30-40/TVENT
ARANDELA DE GOMA	√					R-ALY05/ARANDGOMA
		√	√			R-ALY15-20/ARNGOMA
				√	√	R-ALY30-40/ARNGOMA





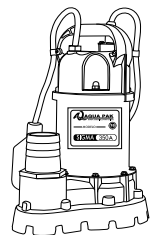
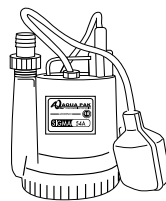
REFACCIÓN	ALTRA03/1230	ALTRA05/1230	ALTRA07/1230	ALTRA10/1230	ALTRA15/1230	ALTRA20/1230	ALTRA20/323	ALTRA30/1230	ALTRA30/3234	ALTRA40/3234	CÓDIGO
IMPULSOR	√										R-ALTRA03IMP
		√									R-ALTRA05IMP
			√								R-ALTRA07IMP
				√							R-ALTRA10IMP
					√						R-ALTRA15IMP
						√	√				R-ALTRA20IMP
								√	√		R-ALTRA30IMP
										√	R-ALTRA40IMP
SELLO MECÁNICO	√	√									R-ALTRA-SELLO1
			√	√							R-ALTRA-SELLO2
					√	√	√	√	√	√	R-ALTRA-SELLO3
CUERPO DE BOMBA	√	√									R-ALTRA-CUEBOMBA1
			√	√							R-ALTRA-CUEBOMBA2
					√	√	√	√	√	√	R-ALTRA-CUEBOMBA3
PLATO PORTA SELLO	√	√									R-ALTRA-PLASELLO1
			√	√							R-ALTRA-PLASELLO2
					√	√	√	√	√	√	R-ALTRA-PLASELLO3
PLATO P/BALERO Y PIE	√	√									R-ALTRA-PBALPIE
			√	√							R-ALTRA-PBALPIE2
PLATO P/BALERO					√	√	√	√	√	√	R-ALTRA-PBALERO
PIE BOMBA					√	√	√	√	√	√	R-ALY/PIEBOMBA
VENTILADOR	√	√									R-ALY05/VENT
			√	√							R-ALTRA-VENT1
					√	√	√	√	√	√	R-ALTRA-TVENT1
BALERO 62017	√	√									R-ALTRA-BALERO
BALERO 6202Z			√	√							R-ALTRA-BALERO2
PORTABALERO					√	√	√	√	√	√	R-ALTRA-PBALERO2

BOMBAS SIGMA

REFACCIÓN	SIGMA54A	SIGMA110A	SIGMA155AX	SIGMA160A	SIGMA 250A	SIGMA 350A	CÓDIGO
ADAPTADOR DE DESCARGA	√						R-SIGMA54A/ADAP
		√					R-SIGMA110A/ADAP
			√				R-SIGMA155AX/ADAP
				√			R-SIGMA160A/ADAP
ASA			√			R-SIGMA155AX/ASA	
BALERO INFERIOR	√						R-SIGMA54A/BALI
		√					R-SIGMA110A/BALI
				√			R-SIGMA160A/BALI
					√	√	R-SIG250-350/BINF
BALERO			√			R-SIGMA155AX/BAL	
BALERO SUPERIOR	√						R-SIGMA54A/BALS
		√					R-SIGMA110A/BALS
				√			R-SIGMA160A/BALS
					√	√	R-SIG250-350/BSUP
CABLE CONECTOR	√						R-SIGMA54A/CABLE
		√					R-SIGMA110A/CAB
			√				R-SIGMA155AX/CAB
				√			R-SIGMA160A/CAB
					√	√	R-SIG250-350/CAB
CAPACITOR	√						R-SIGMA54A/CAPAC
		√					R-SIGMA110A/CAPA
			√				R-SIGMA155AX/CAP
				√			R-SIGMA160A/CAPA
					√		R-SIGMA250A/CAPA
						√	R-SIGMA350A/CAPA
CARCASA SUPERIOR			√			R-SIGMA155AX/TBA	
CARCASA INFERIOR			√		√	R-SIGMA155AX/BAS	
COLADOR	√	√				R-SIG54-110A/COL	
CUBIERTA SUPERIOR			√				R-SIGMA155AX/TAP
					√	√	R-SIG250-350/TAP
					√	√	R-SIG250-350/CCAR
CUBIERTA CARCASA DE BOMBA					√	R-SIG250-350/EMP	
EMPAQUE SUPERIOR E INFERIOR					√	√	R-SIG250-350/EMP
FLOTADOR	√						R-SIGMA54A/FLOT
		√					R-SIGMA110A/FLOT
			√				R-SIGMA155AX/FLO
				√			R-SIGMA160A/FLOT
					√	√	R-SIG250-350/FLOT

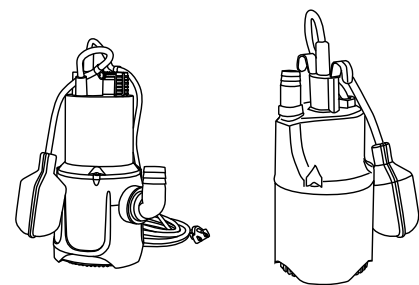


REFACCIÓN	SIGMA54A	SIGMA110A	SIGMA155AX	SIGMA160A	SIGMA 250A	SIGMA 350A	CÓDIGO
IMPULSOR	√						R-SIGMA54A/IMP
		√					R-SIGMA110A/IMP
			√				R-SIGMA155AX/IMP
				√			R-SIGMA160A/IMP
					√		R-SIGMA250A/IMP
						√	R-SIGMA350A/IMP
RETÉN PARA AGUA				√			R-SIGMA160A/RET
JUNTA TÓRICA	√						R-SIGMA54A/JUNT
		√					R-SIGMA110A/JUNT
			√				R-SIGMA155AX/JUNT
				√			R-SIGMA160A/JUNT
					√	√	R-SIG250-350/JUNT
SELLO MECÁNICO	√						R-SIGMA54A/SELLO
		√					R-SIGMA110A/SEL
			√				R-SIGMA155AX/SEL
				√			R-SIGMA160A/SMEC
					√	√	R-SIG350-350/SELM



REFACCIÓN	DRN-X-03-1127-A	CÓDIGO
BALERO INFERIOR Y BALERO SUPERIOR	√	R-DRN-X-03-KBSBI
PLATILLO PORTASELLO Y O-RING	√	R-DRN-X03-PPS
CAPACITOR	√	R-DRN-X03-CP
IMPULSOR, ARANDELA Y TUERCA	√	R-DRN-X03-IMP
CABLE DE ALIMENTACIÓN	√	R-DRN-X03-CA
FLOTADOR	√	R-DRN-X03-F
CUBIERTA DE MOTOR	√	R-DRN-X03-CM
PLATILLO PORTA BALERO Y O-RING	√	R-DRN-X03-PPB
ASIENTO DE SUCCIÓN	√	R-DRN-X03-AS
CAMISA	√	R-DRN-X03-CMA
REJILLA DE SUCCIÓN	√	R-DRN-X03-RS
ACCESORIO DE BASE DE SUCCIÓN MÍNIMA	√	R-DRN-X03-ABSM
SELLO MECÁNICO	√	R-DRN-X03-SM

REFACCIÓN	AMIGA 20A	AMIGA 100A	MARINA 100A	CÓDIGO
FLOTADOR		√	√	R-AMI/MAR100FLOT
CABLE CONECTOR		√	√	R-AMI/MAR100CABLE
CAPACITOR 15 µF		√	√	R-AMI/MAR100CAP
CUBIERTA DE MOTOR		√	√	R-AMI/MAR100CMOT
ADAPTADOR DE DESCARGA		√	√	R-AMI/MAR100ADAP
IMPULSOR		√	√	R-AMI/MAR100IMP
SELLO MECÁNICO		√	√	R-AMI/MAR100SELMEC
BALERO INFERIOR		√	√	R-AMI/MAR100BALIN
BALERO SUPERIOR		√	√	R-AMI/MAR100BALS
JUNTA TÓRICA		√	√	R-AMI/MAR100JUNT
COLADOR		√	√	R-AMI/MAR100COL
CUERPO DE BOMBA		√		R-AMIGA100CBOM
			√	R-MARINA100CBOM
	√			R-AMI20CUERPOMB
RETEN		√	√	R-AMI/MAR100RETEN
DESCARGA		√	√	R-AMI/MAR100DESC
FLOTADOR	√			R-AMIGA20/FLOT
CAPACITOR 6 MF	√			R-AMIGA20/CAPA
IMPULSOR	√			R-AMIGA20/IMP
CABLE CONECTOR	√			R-AMIGA20/CABLE
JUNTA TÓRICA	√			R-AMIGA20/JUNT
COLADOR	√			R-AMIGA20/COL
CUBIERTA DE MOTOR	√			R-AMIGA20/CMOT
DESCARGA	√			R-AMIGA20/DESC





REFACCIÓN	ROBUSTA2/10/1127A	ROBUSTA2/10/1230A	ROBUSTA2.5/20/1230A	ROBUSTA2.5/20/3230	ROBUSTA2.5/30/3230	ROBUSTA2.5/40/3230	ROBUSTA2.5/50/3230	ROBUSTA2.5/50/3460	ROBUSTA2/75/3230	ROBUSTA2/75/3460	ROBUSTA3/30/3230	ROBUSTA3/40/3230	ROBUSTA4/50/3230	ROBUSTA4/50/3460	ROBUSTA4/100/3230	ROBUSTA4/100/3460	CÓDIGO
	CONECTOR MANGUERA	√	√		√	√											
			√	√													R-ROB2.5/20-ADAP
					√												R-ROB2.5-CONM
											√						R-ROB3-BRIDA
						√											R-ROB2.5-CONM
							√	√				√					R-ROB3-BRIDA
													√	√			R-ROB2.5-CONM
									√	√							R-ROB4-CONM
																	R-ROB2/75-CONM
															√	√	R-ROB4-BRIDA
ASA ROBUSTA	√	√															R-ROB2/10-ASA
			√	√													R-ROB2.5/20-ASA
BASE PARA CONECTOR					√						√						R-ROB2.5-3/30-BCON
						√						√					R-ROB2.5-3/40-BCON
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-BCON
									√	√							R-ROB2/75-BCON
IMPULSOR	√	√															R-ROB2/10-IMP
			√	√													R-ROB2.5/20-IMP
					√												R-ROB2.5/30-IMP
						√						√					R-ROB2.5/40-IMP
							√	√					√	√			R-ROB2.5/50-IMP
									√	√							R-ROB2/75-IMP
											√						R-ROB3/30-IMP
												√					R-ROB3/40-IMP
													√	√			R-ROB4/50-IMP
															√	√	R-ROB4/100-IMP
BALERO SUPERIOR	√	√															R-ROB2/10-BALSUP
BALERO INFERIOR			√	√													R-ROB2.5/20-BALSUP
	√	√															R-ROB2/10-BALINF
BALERO			√	√													R-ROB2.5/20-BALINF
					√						√						R-ROB2.5-3/30-BAL
						√						√					R-ROB2.5-3/40-BAL
BALERO 31A							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-B31A
									√	√							R-ROB2/75-B31A
															√	√	R-ROB4/100-B31A
BALERO 31B							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-B31B
									√	√							R-ROB2/75-B31B
															√	√	R-ROB4/100-B31B
CUERPO DE BOMBA									√	√							R-ROB2/CBOMBA7.5HP
CAPACITOR 20UF		√															R-ROB2/10-CAP20UF
CAPACITOR 35UF			√														R-ROB2.5/20CAP35UF
CAPACITOR 40UF	√																R-ROB2/10-CAP40UF



REFACCIÓN	ROBUSTA2/10/1127A	ROBUSTA2/10/1230A	ROBUSTA2.5/20/1230A	ROBUSTA2.5/20/3230	ROBUSTA2.5/30/3230	ROBUSTA2.5/40/3230	ROBUSTA2.5/50/3230	ROBUSTA2.5/50/3460	ROBUSTA2/75/3230	ROBUSTA2/75/3460	ROBUSTA3/30/3230	ROBUSTA3/40/3230	ROBUSTA4/50/3230	ROBUSTA4/50/3460	ROBUSTA4/100/3230	ROBUSTA4/100/3460	CÓDIGO	
RELÉ	√																R-ROB2/10-RELE2	
		√															R-ROB2/10-RELE	
			√														R-ROB2.5/20-RELE1	
				√														R-ROB2.5/20-RELE2
					√						√							R-ROB2.5-3/30-RELE
						√						√						R-ROB2.5-3/40-RELE
SELLO MECÁNICO	√	√															R-ROB2/10-SELLOM	
			√	√													R-ROB2.5/20-SELLOM	
					√						√						R-ROB2.5-3/30-SM	
						√						√					R-ROB2.5-3/40-SM	
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-SM	
									√	√							R-ROB2/75-SM	
SELLO MECÁNICO 34A														√	√	R-ROB4/100-SM34A		
SELLO MECÁNICO 34B														√	√	R-ROB4/100-SM34B		
RETÉN	√	√															R-ROB2/10-RETEN	
			√	√													R-ROB2.5/20-RETEN	
					√						√						R-ROB2.5-3/30-RET	
						√						√					R-ROB2.5-3/40-RETE	
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-RETE	
									√	√							R-ROB2/75-RETE	
EMPAQUE 36A	√	√															R-ROB2/10-EMPQ36A	
			√	√													R-ROB2.5/20-EMP36A	
					√						√						R-ROB2.5-3/30-EMPA	
						√						√					R-ROB2.5-3/40-E36A	
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-E36A	
									√	√							R-ROB2/75-E36A	
EMPAQUE 36B	√	√													√	√	R-ROB4/100-E36A	
			√	√													R-ROB2.5/20-EMP36B	
					√						√						R-ROB2.5-3/30-EMPB	
						√						√					R-ROB2.5-3/40-E36B	
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-E36B	
									√	√							R-ROB2/75-E36B	
EMPAQUE 36C	√	√													√	√	R-ROB4/100-E36B	
			√	√													R-ROB2.5/20-EMP36C	
					√						√						R-ROB2.5-3/30-EMPC	
						√						√					R-ROB2.5-3/40-E36C	
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-E36C	
									√	√							R-ROB2/75-E36C	
														√	√	R-ROB4/100-E36C		



REFACCIÓN	ROBUSTA2/10/1127A	ROBUSTA2/10/1230A	ROBUSTA2.5/20/1230A	ROBUSTA2.5/20/3230	ROBUSTA2.5/30/3230	ROBUSTA2.5/40/3230	ROBUSTA2.5/50/3230	ROBUSTA2.5/50/3460	ROBUSTA2/75/3230	ROBUSTA2/75/3460	ROBUSTA3/30/3230	ROBUSTA3/40/3230	ROBUSTA4/50/3230	ROBUSTA4/50/3460	ROBUSTA4/100/3230	ROBUSTA4/100/3460	CÓDIGO	
EMPAQUE 36D	√	√															R-ROB2/10-EMPQ36D	
			√	√													R-ROB2.5/20-EMP36D	
					√						√						R-ROB2.5-3/30-EMPD	
						√						√					R-ROB2.5-3/40-E36D	
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-E36D	
									√	√								R-ROB2/75-E36D
EMPAQUE 36E	√	√													√	√	R-ROB4/100-E36D	
			√	√													R-ROB2/10-EMPQ36E	
					√						√						R-ROB2.5/20-EMP36E	
						√						√					R-ROB2.5-3/30-EMPE	
							√	√				√					R-ROB2.5-3/40-E36E	
									√	√			√	√			R-ROB2.5-4/50-E36E	
EMPAQUE 48B	√	√															R-ROB2/10-EMPA48B	
			√	√													R-ROB2.5/20-EMP48B	
EMPAQUE BRIDA						√						√					R-ROB2.5-3/40-EMPB	
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-EMPB	
									√	√							R-ROB2/75-EMPB	
															√	√	R-ROB4/100-EMPB	
CONTRABRIDA										√	√					R-ROB3-CONTB		
JUNTA TORICA	√	√														R-ROB2/10-JTORICA		
BUJE DE FLECHA			√	√													R-ROB2.5/20-JTORIC	
	√	√															R-ROB2/10-BUJEF	
			√	√													R-ROB2.5/20-BUJEF	
					√							√					R-ROB2.5-3/30-BUJF	
						√							√				R-ROB2.5-3/40-BUJF	
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-BF	
DISTANCIADOR													√	√		R-ROB2/75-BF		
TORNILLO 42B																	R-ROB4/100-BF	
	√	√															R-ROB2.5-4/50-D41D	
			√	√													R-ROB2/10-TORN42B	
TORNILLO 42F					√						√						R-ROB2.5/20-TOR42B	
TORNILLO 42E													√	√			R-ROB2.5-3/30-TORG	
TORNILLO 42D																	R-ROB2.5-3/40-T42F	
TUERCA 43B																		R-ROB2.5-4/50-T42E
	√	√																R-ROB2/75-T42D
			√	√														R-ROB2/10-TUER43
					√							√						R-ROB2.5/20-TUER43
					√							√					R-ROB2.5-3/30-TUEB	
													√				R-ROB2.5-3/40-T43B	



REFACCIÓN	ROBUSTA2/10/1127A	ROBUSTA2/10/1230A	ROBUSTA2.5/20/1230A	ROBUSTA2.5/20/3230	ROBUSTA2.5/30/3230	ROBUSTA2.5/40/3230	ROBUSTA2.5/50/3230	ROBUSTA2.5/50/3460	ROBUSTA2/75/3230	ROBUSTA2/75/3460	ROBUSTA3/30/3230	ROBUSTA3/40/3230	ROBUSTA4/50/3230	ROBUSTA4/50/3460	ROBUSTA4/100/3230	ROBUSTA4/100/3460	CÓDIGO
ARANDELA 44C	√	√															R-ROB2/10-ARAN44C
			√	√													R-ROB2.5/20-ARA44C
					√						√						R-ROB2.5-3/30-ARAC
						√						√					R-ROB2.5-3/40-A44C
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-A44C
ARANDELA 44D	√	√							√	√							R-ROB2/75-A44C
			√	√													R-ROB2/10-ARAN44D
					√						√						R-ROB2.5/20-ARA44D
						√						√					R-ROB2.5-3/30-ARAD
									√	√							R-ROB2.5-3/40-A44D
ARANDELA 44E					√						√						R-ROB2/75-A44D
						√						√					R-ROB2.5-3/30-ARAE
CUÑA ROBUSTA 2/10	√	√															R-ROB2.5-3/40-A44E
CUÑA			√	√													R-ROB2/10-CUÑA
					√												R-ROB2.5/20-CUÑA
						√					√						R-ROB2.5-3/30-CUÑA
						√						√					R-ROB2.5-3/40-CUÑA
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-CUÑA
									√	√							R-ROB2/75-CUÑA
															√	√	R-ROB4/100-CUÑA
CANDADO					√						√						R-ROB2.5-3/30-CAND
						√						√					R-ROB2.5-3/40-CAND
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-CAND
									√	√							R-ROB2/75-CAND
CONECTOR 10M	√																R-ROB2/10-CON127
		√															R-ROB2/10-CON230
			√														R-ROB2.5/20-CON127
				√													R-ROB2.5/20-CON230
					√						√						R-ROB2.5-3/30-CON
						√						√					R-ROB2.5-3/40-CON
							√	√					√	√			R-ROB2.5-4/50-CON
									√	√							R-ROB2/75-CON
FLOTADOR ROBUSTA 2/10 1F	√	√													√	√	R-ROB4/100-CON
FLOTADOR ROBUSTA			√														R-ROB2/10-FLOTADOR
																	R-ROB2.5/20-FLOTAD

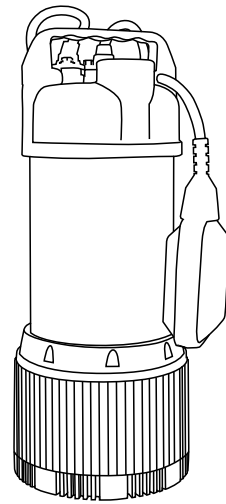
REFACCIÓN	M0.3X	M0.5X	M0.7X	M1X	M1.5X	M2X	CÓDIGO
ANILLO DE PARO	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/ANIPARO
ANILLO DE RETENCIÓN	√	√	√	√	√	√	R-MAX/ANILLORET
ARANDELA	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/ARAN90
	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/ARAN91
BUJE INTERMEDIO	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/BUJINT
BUJE DISTANCIADOR	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/BUDIS42
	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/BUDIS42A
CANDADO	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-5X/CANDADO
COJINETE ARAÑA SUPERIOR	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/COARASU
COLADOR	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-5X/COLADOR
DESCARGA	√	√	√	√	√		R-MAX/DESCAR1.25"
						√	R-MAX/DESCAR1.5"
DIFUSOR	√						R-M0.3X/DIFUSOR
		√					R-M0.5X/DIFUSOR
			√	√			R-M0.7-1X/DIFUSOR
					√	√	R-M1.5-2X/DIFUSOR
IMPULSOR	√						R-M0.3X/IMPULSOR
		√					R-M0.5X/IMPULSOR
			√				R-M0.7X/IMPULSOR
				√			R-M1X/IMPULSOR
					√		R-M1.5X/IMPULSOR
O-RING	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/O-RING86
	√	√	√	√	√	√	R-MAX/O-RING87
SUCCIÓN	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-5X/SUCCION
TAZÓN	√						R-M0.3X/TAZON
		√					R-M0.5X/TAZON
			√				R-M0.7X/TAZON
				√			R-M1X/TAZON
					√		R-M1.5X/TAZON
					√	R-M2X/TAZON	
TORNILLO 88	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/TORN88
TORNILLO CAMISA	√	√	√	√	√	√	R-MAX/TORNCAMISA
VÁLVULA CHECK	√	√	√	√	√	√	R-M0.3-2X/VALVCK



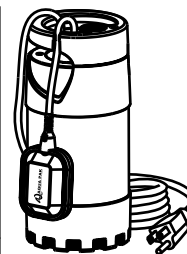
REFACCIÓN	M2.5X	M3X	M3.5X	M4X	M5X	CÓDIGO
ANILLO DE PARO	√	√	√	√	√	R-M2.5-5X/ANIPARO
ANILLO DE RETENCIÓN	√	√	√	√	√	R-MAX/ANILLORET
ANILLO DE RETENCIÓN INFERIOR	√	√	√	√	√	R-MAX/ANIRETINF
ARANDELA	√	√	√	√	√	R-M2.5-5X/ARAN92
	√	√	√	√	√	R-M2.5-5X/ARAN89
BUJE INTERMEDIO	√	√	√	√	√	R-M2.5-5X/BUJINT
BUJE DISTANCIADOR	√	√	√	√	√	R-M2.5-5X/BUDIS42
			√	√		R-M3.5-4X/BUDIS42B
					√	R-M5X/BUDIS42B
CANDADO	√	√	√	√	√	R-M0.3-5X/CANDADO
COJINETE ARAÑA	√	√	√	√	√	R-MAX/COJARAÑA
COLADOR	√	√	√	√	√	R-M0.3-5X/COLADOR
DESCARGA	√					R-MAX/DESCAR2"
		√	√	√	√	R-MAX/DESCAR2"A
DIFUSOR	√	√				R-M2.5-3X/DIFUSOR
			√			R-M3.5X/DIFUSOR
				√		R-M4X/DIFUSOR
					√	R-M5X-DIFUSOR
DISTANCIADOR			√			R-M3.5X/DISTPLAST
IMPULSOR	√					R-M2.5X/IMPULSOR
		√				R-M3X/IMPULSOR
			√			R-M3.5X/IMPULSOR
				√		R-M4X/IMPULSOR
					√	R-M5X/IMPULSOR
O-RING	√	√	√	√	√	R-M2.5-5X/O-RING86
	√	√	√	√	√	R-MAX/O-RING87
SUCCIÓN	√	√	√	√	√	R-M0.3-5X/SUCCION
TAZÓN	√					R-M2.5X/TAZON
		√				R-M3X/TAZON
			√			R-M3.5X/TAZON
				√		R-M4X/TAZON
					√	R-M5X/TAZON
TORNILLO CAMISA	√	√	√	√	√	R-MAX/TORNCAMISA
VÁLVULA CHECK	√	√	√	√	√	R-M2.5-5X/VALVCK



REFACCIÓN	KANKIPLUS 44A-1127	KANKIPLUS 64A-1127	CÓDIGO
ASA	√	√	R-KP-ASA
KIT CABLE CONECTOR/FLOTADOR Y CUBIERTA SUPERIOR	√		R-KP-CC-F-CS-44A
		√	R-KP-CC-F-CS-64A
CAPACITOR	√	√	R-KP-CAPACITOR
ANILLO DE PROTECCIÓN	√	√	R-KP-APROTECTOR
O-RING A	√	√	R-KP-ORING-A
BRIDA SUPERIOR ESTATOR	√	√	R-KP-BR-SUP-EST
O-RING B	√	√	R-KP-ORING-B
O-RING C	√	√	R-KP-ORING-C
ARANDELA ONDULADA BAL. SUP.	√	√	R-KP-ARANDELA-OND
BALERO SUPERIOR 6201-2RS	√	√	R-KP-BAL-SUP
BALERO INFERIOR 6202-2RS	√	√	R-KP-BAL-INF
O-RING D	√	√	R-KP-ORING-D
BRIDA INFERIOR ESTATOR	√	√	R-KP-BR-INF-EST
CAMISA KANKI PLUS 44A	√		R-KP-CAMISA-44A
CAMISA KANKI PLUS 64A		√	R-KP-CAMISA-64A
SECCIÓN CAMISA	√	√	R-KP-SECC-CAMISA
TORNILLOS HEXAGONALES SECC. CAMISA A BRIDA SUP. KP 44A	√		R-KP-TOR-HEX44A
TORNILLOS HEXAGONALES SECC. CAMISA A BRIDA SUP. KP 64A		√	R-KP-TOR-HEX64A
ARANDELA TORNILLO HEXAGONAL SECC. CAMISA A BRIDA SUP.	√	√	R-KP-ARANDELA-TOR
O-RING E	√	√	R-KP-ORING-E
TORNILLO DE DRENADO	√	√	R-KP-TOR-DREN
ACEITE ESTATOR			
LUBRICADOR SELLO MECÁNICO	√	√	R-KP-LUB-SELLMEC
DOBLE SELLO MECÁNICO	√	√	R-KP-SELLMEC
TORNILLOS SECCIÓN CAMISA	√	√	R-KP-TOR-SECC-CAM
ARANDELA POSICIÓN #22	√	√	R-KP-ARANDELA-22
ARANDELA POSICIÓN #23	√	√	R-KP-ARANDELA-23
DIFUSOR	√	√	R-KP-DIFUSOR
IMPULSOR	√	√	R-KP-IMPULSOR
TAPA DIFUSOR	√	√	R-KP-TAPADIF
ARANDELA POSICIÓN #27	√	√	R-KP-ARANDELA-27
ARANDELA POSICIÓN #28	√	√	R-KP-ARANDELA-28
TUERCA SUJECIÓN FLECHA	√	√	R-KP-TUERCA-SUJ
BASE SUCCIÓN KP 44A	√		R-KP-BASE-SUCC-44A
BASE SUCCIÓN KP 64A		√	R-KP-BASE-SUCC-64A
ARANDELA POSICIÓN #31	√	√	R-KP-ARANDELA-31
TORNILLOS HEXAGONALES BASE SUCCIÓN 44A	√		R-KP-TORHEX-BS-44A
TORNILLOS HEXAGONALES BASE SUCCIÓN 64A		√	R-KP-TORHEX-BS-64A



REFACCIÓN	KANKI10A-3	KANKI13A-4	CÓDIGO
FLOTADOR	√	√	RN-KA-FLOTADOR
CABLE CONECTOR	√	√	RN-KA-CABLE CONECT
ASA DE AGARRE	√	√	RN-KA-ASA
CUBIERTA SUPERIOR	√	√	RN-KA-CUBIERTA SUP
CAMISA DE BOMBA	√		RN-KA10-CAMISA
		√	RN-KA13-CAMISA
O-RING DESCARGA	√	√	RN-KA-ORING DESC
CARCASA DE BOMBA	√	√	RN-KA-CARCASA
EMPAQUE CABLE FLOT/ALIM	√	√	RN-KA10-EMPA.CABL
PRENSA CABLE	√	√	RN-KA-PRENSA CABL
CAPACITOR 35 mF	√	√	RN-KA-CAPACITOR
BASE CAPACITOR	√	√	RN-KA-BASE CAPACIT
CUBIERTA MOTOR	√	√	R-KA-CUBIERT.MOT
ESTATOR	√		RN-KA10-ESTATOR
		√	RN-KA13-ESTATOR
BALERO SUPERIOR	√	√	RN-KA-BALERO SUP
ROTOR	√		RN-KA10-ROTOR
		√	RN-KA13-ROTOR
BALERO INFERIOR	√	√	RN-KA-BALERO INF
O-RING MOTOR	√	√	RN-KA-ORING MOTOR
SELLO MECÁNICO	√		RN-KA10-SELLO MEC
ANILLO MOTOR	√	√	RN-KA-ANILLO.MOT
O-RING CUERPO DE BOMBA	√	√	RN-KA-ORIN.CUE.BO
CUERPO DE BOMBA	√		RN-KA10-CUERP.BOMB
		√	RN-KA13-CUERP.BOMB
O-RING BASE	√	√	RN-KA-ORING BASE
IMPULSOR	√	√	R-KA-IMPULSOR
DIFUSOR	√	√	RN-KA-DIFUSOR
TAPA DIFUSOR	√	√	RN-KA-TAPA DIFUS
BASE	√	√	RN-KA-BASE
O-RING IMPULSOR	√	√	RN-KA-ORINGIMP
ANILLO CERRADO DIFUSOR	√	√	RN-KA-ANSELLADODIF



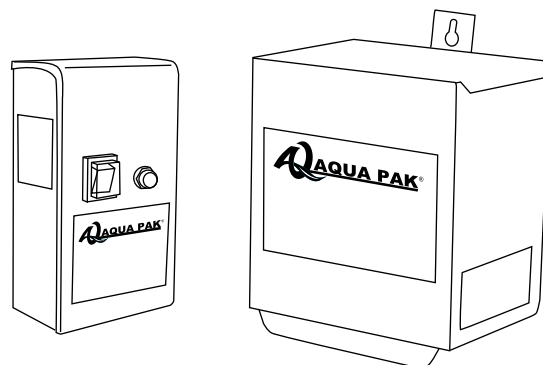


REFACCIONES
MOTORES SUMERGIBLES DE 4"



REFACCIÓN	HP	Fases x volts										CÓDIGO										
		1/2	1/2	1/2	3/4	3/4	3/4	3/4	1	1	1		1.5	1.5	2	2	3	3	5	5	7.5	10
RODAMIENTO SUPERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-001
RODAMIENTO INFERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-002
RODAMIENTO SUPERIOR																						007-001-D-003
RODAMIENTO INFERIOR																						007-001-D-004
RODAMIENTO SUPERIOR																						007-001-D-005
RODAMIENTO INFERIOR																						007-001-D-006
CANDADO INFERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-024
ARANDELA ONDULADA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-025
CUBIERTA INFERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-027
O-RING SOPORTE SUPERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
SELLO MECÁNICO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
CUBIERTA DE SELLO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
CUBIERTA PIARENA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-048
ARANDELA DESARENADOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DESARENADOR CENTRIFUGO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
CUBIERTA SUPERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
TUERCA PARA MOTOR AQUAPAK	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-050
ARANDELA DE PRESIÓN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-054
BIRLO A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-052
BIRLO B	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-053
CABLE CONECTOR 1/2-2 HP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	007-001-D-046
CABLE CONECTOR 3-5 HP																						007-001-D-103
CABLE CONECTOR 5HP 1F-7.5-10 HP																						007-001-D-047
SOPORTE SUP. P/MSQBA																						007-001-D-115
EN BRONCE																						007-001-D-116

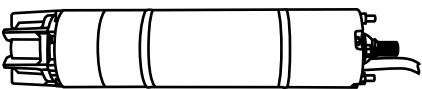
REFACCIÓN	CCQA 1/2115	CCQA 1/2230	CCQA 3/4115	CCQA 3/4230	CCQA 1115	CCQA 1230	CCQA 1.5230	CCQA 2230	CCQA 3230	CCQA 5230	CÓDIGO
PROTECCION SOBRECARGA	√										007-001-D-084
PROTECCION SOBRECARGA		√									007-001-D-104
PROTECCION SOBRECARGA			√								007-001-D-085
PROTECCION SOBRECARGA				√							007-001-D-105
PROTECCION SOBRECARGA					√						007-001-D-086
PROTECCION SOBRECARGA						√					007-001-D-106
PROTECCION SOBRECARGA							√				007-001-D-087
PROTECCION SOBRECARGA								√			007-001-D-088
PROTECCION SOBRECARGA									√		007-001-D-089
PROTECCION SOBRECARGA										√	007-001-D-090
CAPACITOR DE TRABAJO 65 mF	√										007-001-D-091
CAPACITOR DE TRABAJO 16 mF		√									007-001-D-092
CAPACITOR DE TRABAJO 80 mF			√								007-001-D-093
CAPACITOR DE TRABAJO 20 mF				√							007-001-D-094
CAPACITOR DE TRABAJO 100 mF					√						007-001-D-095
CAPACITOR DE TRABAJO 25 mF						√					007-001-D-096
CAPACITOR DE TRABAJO 35 mF							√				007-001-D-098
CAPACITOR DE TRABAJO 40 mF								√			007-001-D-099
CAPACITOR DE TRABAJO 55 mF									√		007-001-D-100
CAPACITOR DE TRABAJO 75 mF										√	007-001-D-101
CAPACITOR DE ARRANQUE 125 mF							√				007-001-D-107
CAPACITOR DE ARRANQUE 200 mF								√			007-001-D-108
CAPACITOR DE ARRANQUE 300 mF									√		007-001-D-109
CAPACITOR DE ARRANQUE 400 mF										√	007-001-D-110
SWITCH ENCENDIDO/APAGADO	√	√	√	√	√	√	√	√			007-001-D-111
RELEVADOR PARA CAJA AQUAPAK							√	√	√	√	007-001-D-113



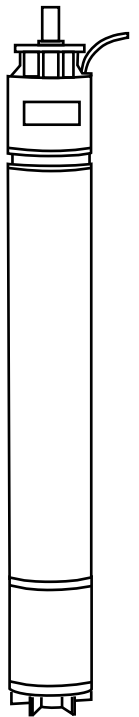


REFACCIONES
MOTOR AQUA PAK MODELO W
DE 6"

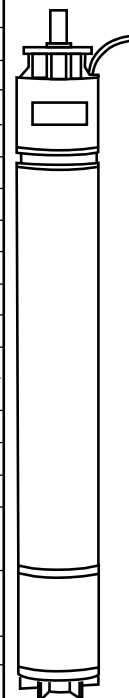
REFACCIÓN	MSW6 7.53230	MSW6 7.53460	MSW6 103230	MSW6 103460	MSW6 153230	MSW6 153460	MSW6 203230	MSW6 203460	MSW6 253230	MSW6 253460	MSW6 303230	MSW6 303460	MSW6 403230	MSW6 40460	MSW6 503230	MSW6 503460	CÓDIGO
ARANDELA DE BAJA CARGA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-PBCARGA-MSW6"
CAJA AJUSTE MSW6"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-CA-MSW6
CONJUNTO DE SEGMENTOS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-CDSEG-MSW6"
CUBIERTA SUPERIOR 7.5-50 W6" CORTA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-CS-MSW6-C
CUBIERTA SUPERIOR 7.5-50 W6" LARGA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-CS-MSW6-L
TAPA SELLO MECÁNICO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-TAPSM-MSW6"
DESARENADOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-DESARE-MSW6"
DIAFRAGMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-DIAF-MSW6"
DISCO DE GRAFITO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-DISCOGR-MSW6"
SELLO CONECTOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-SECMMSW7.5-20/230
																	R-SECMMSW7.5-30/460
																	R-SECMMSW25/230
																	R-SECMMSW30-50/230
																	R-SECMMSW40-50/460
																	R-SECMMSWPT100
																	R-SM-MSW6"
SELLO MECÁNICO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-SI-MSW6
SOPORTE INFERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-SI2-MSW6
SOPORTE SUPERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-SS-MSW6
TAPA DE DIAFRAGMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-TD-MSW6
BUJE GRAFITO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-BUJEGRW7.5-15
																	R-BUJEGRW20-25
BUJE INF. GRAF																	R-BUJENFGRW30-50
BUJE SUP. GRAF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-BUJESPGRW30-50
BUJE INOX. ROTOR																	R-BUJERINXW7.5-15
																	R-BUJERINXW20-25
																	R-BUJERINXW30-50

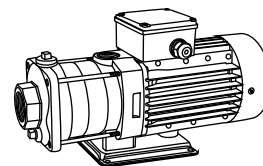


REFACCIÓN	MSW8/6 603460	MSW8 753460	MSW8 1003460	MSW10/8 1253460	MSW10/8 1503460	MSW10/8 1753460	MSW10/8 2003460	MSW12/10 2503460	CÓDIGO
ADAPTADOR BRIDA	√								R-AB-MSW8/6-60
		√	√						R-AB-MSW8/6-75/100
				√	√	√	√		R-AB-MSW10/8
								√	R-AB-MSW12/10
ARANDELA BAJA CARGA	√	√	√						R-PBCARGA-MSW8"
				√	√	√	√		R-PBCARGA-MSW10/8"
								√	R-PBCARGA-MSW12/10
CAJA AJUSTE	√	√	√						R-CA-MSW8
				√	√	√	√		R-CA-MSW10
								√	R-CA-MSW12
CONJUNTO DE SEGMENTOS	√	√	√						R-CDSEG-MSW8"
				√	√	√	√		R-CDSEG-MSW10/8"
								√	R-CDSEG-MSW12"
CUBIERTA DE DIAFRAGMA								√	R-CD-MSW12
				√	√	√	√		R-CS-MSW10
CUBIERTA SUPERIOR 60-100 W8"	√	√	√						R-CS-MSW8
TAPA SELLO MECÁNICO	√	√	√						R-TAPSM-MSW8"
				√	√	√	√		R-TAPSM-MSW10/8"
								√	R-TAPSM-MSW12/10"
DESARENADOR	√	√	√						R-DESARE-MSW8"
				√	√	√	√		R-DESARE-MSW10/8"
								√	R-DESARE-MSW12/10"
DIAFRAGMA	√	√	√						R-DIAF-MSW8"
				√	√	√	√		R-DIAF-MSW10/8"
								√	R-DIAF-MSW250
DISCO DE GRAFITO	√	√	√						R-DISCOGR-MSW8"
				√	√	√	√		R-DISCOGR-MSW10/8"
								√	R-DISCOGR-MSW12"
INTERCAMBIADOR DE CALOR							√	R-IC-MSW12	



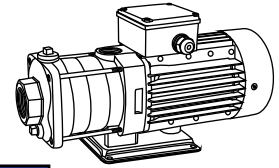
REFACCIÓN	MSW8/6 603460	MSW8 753460	MSW8 1003460	MSW10/8 1253460	MSW10/8 1503460	MSW10/8 1753460	MSW10/8 2003460	MSW12/10 2503460	CÓDIGO
SELLO MECÁNICO	√								R-SECMSW60/230-460
		√	√						R-SECMSW75-100/460
				√					R-SECMSW125/460
					√				R-SECMSW150/460
						√			R-SECMSW175-200
								√	R-SECMSW250/460
SELLO MECÁNICO	√	√	√						R-SM-MSW8"
				√	√	√	√		R-SM-MSW10/8"
								√	R-SM-MSW12/10"
SOPORTE INFERIOR	√	√	√						R-SI-MSW8
				√	√	√	√		R-SI-MSW10
								√	R-SI-MSW12
SOPORTE SUPERIOR	√	√	√						R-SS-MSW8
				√	√	√	√		R-SS-MSW10
								√	R-SS-MSW12
TAPA DIAFRAGMA	√	√	√						R-TD-MSW8
				√	√	√	√		R-TD-MSW10
								√	R-TD-MSW12
BUJE SUPERIOR GRAFITO	√	√	√					R-BUJESUPGRW60-100	
BUJE INFERIOR GRAFITO	√	√	√					R -BUJEINFRW60-100	
BUJE GRAFITO				√	√	√	√		R-BUJEGRW125-200
								√	R-BUJEGRW250
BUJE INF.INOX ROTOR.P/MOTOR W 60-100HP	√	√	√						R-BUJERINFW60-100
BUJE SUP.INOX ROTOR.P/MOTOR W 60-100HP	√	√	√						R-BUJERSUPW60-100
BUJE INOX. ROTOR				√	√	√	√		R-BUJERINXW125-200
								√	R-BUJERINXW250



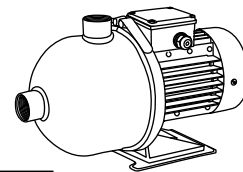


REFACCIÓN	SCALA50-4 /1115	SCALA 50-5/1230	SCALA50-5/3234	SCALA 100-3/1230	SCALA 100-3/3234	SCALA 100-4/1230	SCALA 100-4/3234	SCALA 130-2-1/1230	SCALA 130-2-1/3234	SCALA 130-2/1230	SCALA 130-2/3234	SCALA 200-2-1/3234	SCALA200-2/3234	CÓDIGO
TAPA VENTILADOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-T/STVEN0.5-1.5HP R-T/STVENT2-3HP R-T/STVENT4HP
VENTILADOR MOTOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-T/SVENT0.5-1.5HP R-T/SVENT2-4HP
CAJA CONEXIONES			√		√		√		√			√	√	R-SC5/10/1321CC3F R-SC132/20/X15CC3F R-SC5/10/1321CC1F R-SC132/X105CC1F
BALERO TRASERO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SC5/10/1321BATR R-SC132/221-BATR R-SC200-2BALETRA
BALERO DELANTERO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SC5/10/1321BADE R-SC132/221-BADE R-SC200-2BALEDEL
SCALA 50,100 1" DESCARGA	√	√	√	√	√	√	√							R-SC50/100DESCAR
SCALA 130 1.25" DESCARGA								√	√	√	√			R-SC130DESCARGA
SCALA 200 1.5" DESCARGA												√	√	R-SC200DESCARGA
SCALA50 1" SUCCION	√	√	√											R-SC50SUCCION
SCALA100 1.25" SUCCIÓN				√	√	√	√							R-SC100SUCCION
SCALA 130 Y 200 SUCCIÓN								√	√	√	√	√	√	R-SC130/200 SUC.
SELLO MECÁNICO EPDM	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SCSELLO/MECA
SCALA 50 IMPULSOR COMPLETO	√	√	√											R-SC50IMPULSOR
SCALA 100 IMPULSOR COMPLETO				√	√	√	√							R-SC100IMPULSOR
SCALA 130 IMPULSOR COMPLETO								√	√	√	√			R-SC130IMPULSOR
SCALA 200 IMPULSOR COMPLETO												√	√	R-SC200IMPULSOR
SCALA 130-2-1,200/-2-1 IMPULSOR RECOR								√	√			√		R-SC13/20IMPUREC
SCALA 50 DIFUSOR	√	√	√											R-SC50DIFUSOR
SCALA 130 Y 200 DIFUSOR								√	√	√	√	√	√	R-SC130/200DIFUS
SCALA 100 DIFUSOR CON ANILLO DE SELLADO				√	√	√	√							R-SC100DIFC/ANI
SCALA 50 ANILLO DE SELLADO	√	√	√											R-SC50ANILLOSELLA
SCALA 130,200 ANILLO DE SELLADO								√	√	√	√	√	√	R-SC130/200DIFUS
SCALA 50 RETEN DE ANILLO SELLADO	√	√	√											R-SC50RETEN
SCALA 130 Y 200 RETEN ANILLO SELLADO								√	√	√	√	√	√	R-SC130/200RETEN
SCALA 50 DISTANCIADOR INTER 17.5MM	√	√	√											R-SC50DISTAINT
SCALA 100 DISTANCIADOR INTER 26 MM				√	√	√	√							R-SC100DISTAINT

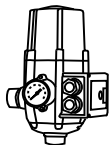
ALTAMIRA® REFACCIONES BOMBAS SCALA



REFACCIÓN	SCALA50-4/1115	SCALA 50-5/1230	SCALA50-5/3234	SCALA 100-3/1230	SCALA 100-3/3234	SCALA 100-4/1230	SCALA 100-4/3234	SCALA 130-2-1/1230	SCALA 130-2-1/3234	SCALA 130-2/1230	SCALA 130-2/3234	SCALA 200-2-1/3234	SCALA200-2/3234	CÓDIGO
SCALA130/200 DISTANC. INTER 28.5mm R-T/STVENT2-3HP								√	√	√	√	√	√	R-SC13/20DISTAIN
SCALA100 DISTANCIADOR INICIAL 28.5 MM				√	√	√	√							R-SC10DISTAINICIAL
DISTANCIADOR SUPERIOR 11.1 MM	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SCDISTANSUPER
TUERCA SUPERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SCTUECASUPER
SCALA BASE PARA BOMBA	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SCBASE
SCALA 50,100 JUNTA TORICA	√	√	√	√	√	√	√							R-SC50/100JUNTA
SCALA 130,200 JUNTA TORICA								√	√	√	√	√	√	R-SC130/200JUNTA
SCALA 130,200 JUNTA TORICA "A"								√	√	√	√	√	√	R-SC130/200JUN/A
SCALA 50,100 TAPON DE PURGA/CEBADO	√	√	√	√	√	√	√							R-SC5/10TAPON
SCALA 130,200 JUNTA DE PURGA/CEBADO								√	√	√	√	√	√	R-SC13/20TAPON
SCALA 50-4,100-3 TIRANTE	√			√	√									R-SC50-4/10-3TIRAN
SCALA 50-5 TIRANTE		√	√											R-SC50-5TIRANTE
SCALA 100-4 TIRANTE						√	√							R-SC100-4TIRANTE
SCALA 130,200 TIRANTE								√	√	√	√	√	√	R-SC13/20TIRANTE
SCALA 100-4 Y X100-5 1F CLIXON						√	√							R-SC10-4/X10-5CLIX
SCALA 50-4 CAPACITOR 40 MF	√													R-SC50-4CAP40MF
SCALA 50-5,100-3 CAPACITOR 50 MF		√		√										R-SC5/10CAP50MF
SCALA 100-4,130-2-1 CAPACITOR 25 MF						√	√							R-SC10/13CAP25MF
SCALA 130-2/X100-5 CAPACITOR 30MF										√				R-SC132/X15CAP30MF
SCALA CANDADO SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-SCCAND/SELLO
SCALA130/200 DISTANCIA INTER 28.5MM								√	√	√	√	√	√	R-SC13/20DISTAINT
TABLILLA D/CONEXIONES P/SCALA 1.5HP 1F						√	√							R-SCALA-TC 1.5 1F
TABLILLA D/CONEXIONES P/SCALA 2HP 1F										√				R-SCALA-TC 2 1F
TABLILLA D/CONEXIONES P/SCALA 1-1.5HP 3F			√		√		√							R-SCALA-TC1-1.5 3F
TABLILLA D/CONEXIONES P/SCALA 2-4HP 3F											√		√	R-SCALA-TC2-4 3F

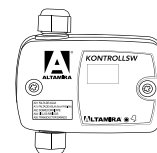


REFACCIÓN	SCALAX100-5/1230	SCALAX100-5/3234	CÓDIGO
CAPACITOR 30 MF	√		R-SC132/X15CAP30MF
TAPA VENTIADOR	√	√	R-T/STVENT2-3HP
VENTILADOR	√	√	R-T/SVENT2-4HP
CAJA DE CONEXIONES	√		R-SC132/X105CC1F
BALERO TRASERO	√	√	R-SC132/20/X15CC3F
BALERO DELANTERO	√	√	R-SC5/10/1321BATR
CUERPO DE BOMBA	√	√	R-SC5/10/1321BADE
SELLO MECÁNICO EPDM	√	√	R-SCX100CUERPOB
IMPULSOR COMPLETO	√	√	R-SCX10SELLOMEC
DIFUSOR CON ANILLO SELLADO	√	√	R-SCX100IMPULSOR
DISTANCIADOR 17 MM	√	√	R-SCX10DIFC/ANILLO
DISTANCIADOR INT. A 4.5 MM	√	√	R-SCX10DISTAINIC
DISTANCIADOR GRA. B 13.3 MM	√	√	R-SC10XDISTANTER
DISTANCIADOR SUPERIOR 11.1 MM	√	√	R-SC10X DISTAGRAF
BASE PARA BOMBA	√	√	R-SCDISTANSUPER
SCALAX100 JUNTA TÓRICA	√	√	R-SCX100BASE
SCALAX100 O-RING TAPÓN DE PURGA Y CEBADO	√	√	R-SCX10JUNTATOR
SCALAX100 O-RING TAPÓN DE PURGA Y CEBADO	√	√	R-SCX100TAPON
SCALA100X ABRAZADERA	√	√	R-SCX1000-RTAP
SCALA100X PERNO ROSCADO	√	√	R-SCX100ABRAZAD
SCALA100X TUERCA PARA PERNO ROSCADO	√	√	R-SCX10PERNO
SCALA100X TAZÓN INFERIOR	√	√	R-SCX10TUERPERN
SCALA100X PARTE INTERNA DE SUCCIÓN	√	√	R-SCX10TAZONINF
SCALAX100 O-RING PARTE INTERNA DE SUCCIÓN	√	√	R-SCX10PARINTSUC
SCALA100X-5 TIRANTE	√	√	R-SCX100R-OPAINSU
SCALA100X TUERCA DEL TIRANTE	√	√	R-SCX105TIRANTE
SCALA100X SOPORTE DE MOTOR	√	√	R-SCX10TUETIRAN
TABLILLA D/CONEXIONES P/SCALA 2HP 1F	√		R-SCX10SOPORTMOT
TABLILLA D/CONEXIONES P/SCALA 2-4HP 3		√	R-SCALA-TC 2 1F
SCALA CANDADO SELLO MECÁNICO	√	√	R-SCALA-TC2-4 3F
SCALAX100 TUBO DE SUCCIÓN	√	√	R-SCCAND/SELLO
SCALAX100 TAPA DIFUSOR	√	√	R-SCX10 TUBOSUCC
			R-SCX100TAPADIF



REFACCIONES PRES 10

REFACCIÓN	CÓDIGO
MANÓMETRO	PRES10-MANOM
MEMBRANA	PRES10 MEMBRANA
TARJETA	PRES10 ELEC-CARD

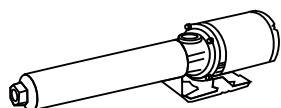


REFACCIONES KONTROLLSW

REFACCIÓN	CÓDIGO
BRIDA	R-KONTROLLSWBRIDAM
CUERPO Y TRANSDUCTOR	R-KONTROLLSWCT
TAPA FRONTAL	R-KONTROLLSWTF
TARJETA DE CONTROL	R-KONTROLLSWTC
TARJETA DE POTENCIA	R-KONTROLLSWTP

REFACCIONES PRES 16

REFACCIÓN	CÓDIGO
TARJETA	R-PRES16-ELEC-CARD
MEMBRANA	R-PRES16-MEMBRANA
MANÓMETRO	R-PRES16-MANOM



REFACCIONES BOMBAS ALTAPRES

REFACCIÓN	ALTAPRES 03P05M	ALTAPRES 03P10M	ALTAPRES 08P10M	ALTAPRES 08P15M	ALTAPRES 08P15T	ALTAPRES 08P20T	ALTAPRES 16P20T	ALTAPRES 16P30T	CÓDIGO
IMPULSOR	√	√		√	√	√			7K1837
			√	√	√		√		7K35
								√	7K630
								√	7K19
DIFUSOR	√	√		√	√	√			7K1750
			√	√	√	√			7K17
							√		7K631
								√	7K20
SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	√	√	√	10K10	
BALERO TRASERO	√	√	√	√	√	√	√	E1900	
BALERO DELANTERO	√		√	√	√				E1900
		√	√	√	√				B6205
O-RING SUCCIÓN- DESCARGA	√	√	√	√	√	√	√	√	E1902
DESCARGA	√	√	√	√	√	√	√	√	5K225
SUCCIÓN/ADAPTADOR MOTOR	√	√	√	√	√	√	√	√	1K343
BUJE	√	√	√	√	√	√	√	√	1K615
SOPORTE ARAÑA	√	√	√	√	√	√	√	√	7K1740
	√	√	√	√	√	√	√	√	7K1372
	√					√			7K1817
		√							7K1826
			√						7K1824
				√	√				7K1825
FLECHA CON COPLE							√		7K1834
								√	7K1834
								√	7K1835
									7K1838
TAZÓN	√	√		√	√	√			7K478
			√	√	√	√			7K18
							√	√	7K1797
CAMISA ENVOLVENTE	√					√			7K1806
		√							7K1804
			√						7K1804
				√	√				7K1805
							√		7K1814
							√	7K1815	

REFACCION	CÓDIGO
FLUX4-1.53234	R-FLUX-SELL0M1
FLUX4-1.51230	R-FLUX-SELL0M2
FLUX4-23234	R-FLUX4-CUEBOMBA
FLUX4-21230	R-FLUX5-CUEBOMBA
FLUX4-33234	R-FLUX7-CUEBOMBA1
FLUX4-31230	R-FLUX7-CUEBOMBA2
FLUX5-43234	R-FLUX7-CUEBOMBA3
FLUX5-5.53234	R-FLUX12-CUEBOMBA1
FLUX5-7.53234	R-FLUX12-CUEBOMBA2
FLUX7-23234	R-FLUX24-CUEBOMBA
FLUX7-21230	R-FLUX28-CUEBOMBA1
FLUX7-33234	R-FLUX28-CUEBOMBA2
FLUX7-31230	R-FLUX28-CUEBOMBA1
FLUX7-43234	R-FLUX28-CUEBOMBA2
FLUX7-5.53234	R-FLUX28-CUEBOMBA1
FLUX7-7.53234	R-FLUX28-CUEBOMBA2
FLUX7-103234	R-FLUX38-CUEBOMBA
FLUX7-153234	R-FLUX38-CUEBOMBA
FLUX12-43234	R-FLUX44-CUEBOMBA
FLUX12-5.53234	R-FLUX4-1.51IMP
FLUX12-7.53234	R-FLUX4-2IMP
FLUX12-103234	R-FLUX4-3IMP
FLUX12-12.53234	R-FLUX4-4IMP
FLUX12-153234	R-FLUX5-4IMP
FLUX12-203234	R-FLUX5-5.5IMP
FLUX12-253234	R-FLUX5-7.5IMP
FLUX24-5.53234	R-FLUX7-2IMP
FLUX24-7.53234	R-FLUX7-3IMP
FLUX24-103234	R-FLUX7-4IMP
FLUX24-12.53234	R-FLUX7-5.5IMP
FLUX28-153234	R-FLUX7-7.5IMP
FLUX28-203234	R-FLUX7-10IMP
FLUX28-253234	R-FLUX7-15IMP
FLUX28-303234	R-FLUX12-4IMP
FLUX28-403234	R-FLUX12-5.5IMP
FLUX38-153234	R-FLUX12-7.5IMP
FLUX38-203234	R-FLUX12-10IMP
FLUX38-253234	R-FLUX12-12.5IMP
FLUX44-303234	R-FLUX12-15IMP
FLUX44-403234	R-FLUX12-20IMP
FLUX44-503234	R-FLUX12-25IMP
	R-FLUX24-5.5IMP
	R-FLUX24-7.5IMP
	R-FLUX24-10IMP
	R-FLUX24-12.5IMP
	R-FLUX24-15IMP
	R-FLUX24-20IMP
	R-FLUX24-25IMP
	R-FLUX28-15IMP
	R-FLUX28-20IMP
	R-FLUX28-25IMP
	R-FLUX28-30IMP
	R-FLUX28-40IMP

IMPULSOR

CUERPO DE BOMBA

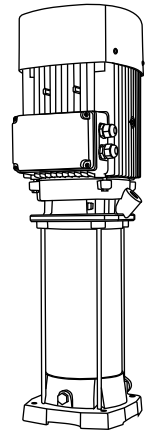
SELLO MECÁNICO

ALTAMIRA[®] BOMBAS FLUX

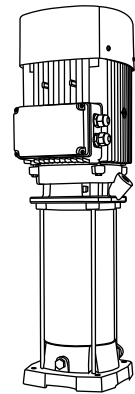
REFACCIONES

REFACCIÓN	CÓDIGO
	FLUX4-1.53234
	FLUX4-1.51230
	FLUX4-23234
	FLUX4-21230
	FLUX4-33234
	FLUX4-31230
	FLUX5-43234
	FLUX5-5.53234
	FLUX5-7.53234
	FLUX7-23234
	FLUX7-21230
	FLUX7-33234
	FLUX7-31230
	FLUX7-43234
	FLUX7-5.53234
	FLUX7-7.53234
	FLUX7-103234
	FLUX7-153234
	FLUX12-43234
	FLUX12-5.53234
	FLUX12-7.53234
	FLUX12-103234
	FLUX12-12.53234
	FLUX12-153234
	FLUX12-203234
	FLUX12-253234
	FLUX24-5.53234
	FLUX24-7.53234
	FLUX24-103234
	FLUX24-12.53234
	FLUX28-153234
	FLUX28-203234
	FLUX28-253234
	FLUX28-303234
	FLUX28-403234
	FLUX38-153234
	FLUX38-203234
	FLUX38-253234
	FLUX44-303234
	FLUX44-403234
	FLUX44-503234
IMPULSOR	R-FLUX38-15IMP
	R-FLUX38-20IMP
	R-FLUX38-25IMP
	R-FLUX44-30IMP
	R-FLUX44-40IMP
	R-FLUX44-50IMP
CAPACITOR	R-FLUXCAP30MF
	R-FLUXCAP40MF
	R-FLUXCAP50MF
VENTILADOR	R-FLUXVENT
TAPA DE VENTILADOR	F-FLUXTVENT
CAJA DE CONEXIONES	R-FLUXCC1GF
	R-FLUXCC1
	R-FLUXTAPACC1
	R-FLUXTAPACC2
	R-FLUXTAPACC3
	R-FLUXTAPACC4
	R-FLUXTAPACC5
	R-FLUXTAPACC6
	R-FLUXCC2
	R-FLUX-BALERO1
	R-FLUX-BALERO2
	R-FLUX-BALERO3
	R-FLUX-BALERO4
	R-FLUX-BALERO5
	R-FLUX-BALERO6
	R-FLUX-BALERO7
	R-FLUX-BALERO8
	R-FLUX-BALERO9
CAJA DE CONEXIONES	R-FLUXCC1GF
	R-FLUXCC1
	R-FLUXTAPACC1
	R-FLUXTAPACC2
	R-FLUXTAPACC3
	R-FLUXTAPACC4
	R-FLUXTAPACC5
	R-FLUXTAPACC6
	R-FLUXCC2
	R-FLUX-BALERO1
	R-FLUX-BALERO2
	R-FLUX-BALERO3
	R-FLUX-BALERO4
	R-FLUX-BALERO5
	R-FLUX-BALERO6
	R-FLUX-BALERO7
	R-FLUX-BALERO8
	R-FLUX-BALERO9

REFACCIÓN	JOB2 R30-6	JOB2 R40-8	JOB2 R55-10	JOB3.5 R30-4	JOB3.5 R40-6	JOB3.5 R55-7	CÓDIGO
TAPA DE VENTILADOR	√			√			R-JOB3HP TVENT
		√			√		R-JOB4-5HP TVENT
CANDADO PARA VENTILADOR			√			√	R-JOB4-5HP TVENT
	√			√			R-JOB3HP CAND.VENT
VENTILADOR	√			√			R-JOB3HP VENT
		√			√		R-JOB3HP VENT
			√			√	R-JOB3HP VENT
EMPAQUE PARA CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√	√	√	R-JOB EMP.CC3F
REGLETA PARA CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√	√	√	R-JOB REGLETA
CAJA DE CONEXIONES	√	√	√	√	√	√	R-JOB CC
BALERO SUPERIOR	√			√			R-JOB3HP BS
BALERO INFERIOR	√			√			R-JOB3HP BINF
		√			√		R-JOB4HP BINF
DESCARGA	√			√			R-JOB3HP DESC
		√			√		R-JOB4HP DESC
			√			√	R-JOB5HP DESC
KIT DE BRIDAS	√	√	√	√	√	√	R-JOB KITBRIDAS
SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	√	√	R-JOB SELLO
DISTANCIADOR	√	√	√				R-JOB2 DIST
				√	√	√	R-JOB3.5 DIST-A
DIFUSOR				√	√	√	R-JOB3.5 DIST-B
	√	√	√				R-JOB2 DIFUSOR
IMPULSOR				√	√	√	R-JOB3.5 DIFUSOR
	√	√	√				R-JOB2 IMPULSOR
CASQUILLO	√	√	√				R-JOB2 CASQUILLO
CASQUILLO CORTO				√	√	√	R-JOB3.5CASQCORT
CASQUILLO LARGO				√	√	√	R-JOB3.5CASQLARGO
DIFUSOR CON COJINETE	√	√	√				R-JOB2 DIFUSORC
				√	√	√	R-JOB3.5 DIFUSORC
ARANDELA	√	√	√	√	√	√	R-JOB ARAN
ARANDELA DE SEGURIDAD	√	√	√	√	√	√	R-JOB ARANSEG
TORNILLO HEXAGONAL	√	√	√	√	√	√	R-JOB THEX
O-RING PARA CAMISA	√	√	√	√	√	√	R-JOB O-RINGC
CAMISA	√						R-JOB2-6 CAMISA
		√					R-JOB2-8 CAMISA
			√				R-JOB2-10 CAMISA
				√			R-JOB3.5-4 CAMISA
					√		R-JOB3.5-6 CAMISA
						√	R-JOB3.5-7 CAMISA



REFACCIÓN	JOB2 R30-6	JOB2 R40-8	JOB2 R55-10	JOB3.5 R30-4	JOB3.5 R40-6	JOB3.5 R55-7	CÓDIGO
EMPAQUE DE DRENADO	√	√	√	√	√	√	R-JOB EMP.DREN
ARANDELA PARA TIRANTE	√	√	√	√	√	√	R-JOB ARANT
TIRANTES	√						R-JOB2-6 TIRANTE
		√					R-JOB2-8 TIRANTE
			√				R-JOB2-10 TIRANTE
				√			R-JOB3.5-4 TIRANTE
					√		R-JOB3.5-6 TIRANTE
						√	R-JOB3.5-7 TIRANTE
IMPULSOR (FLECHA ESTRIADA)	√	√	√				R-JOB2 IMPULSORB
				√	√	√	R-JOB3.5 IMPULSORB

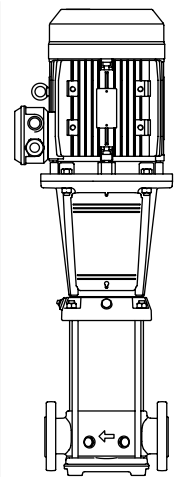


STACK KIT BOMBAS TX

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
T0.6 X07-6/ST	T0.6X STACK KIT
T0.6 X10-9/ST	
T0.6 X15-13/ST	
T0.6 X20-17/ST	
T0.6 X30-21/ST	
T0.6 X30-25/ST	
T0.6 X40-27/ST	
T1 X07-4/ST	T1X STACK KIT
T1 X15-6/ST	
T1 X15-8/ST	
T1 X20-11/ST	
T1 X30-15/ST	
T1 X30-17/ST	
T1 X40-23/ST	
T1 X55-25/ST	T2X STACK KIT
T2 X15-4/ST	
T2 X30-6/ST	
T2 X30-8/ST	
T2 X40-11/ST	
T2 X40-12/ST	
T2 X55-14/ST	
T2 X55-16/ST	
T2 X75-18/ST	
T2 X75-22/ST	
T2 X100-24/ST	T3.5X STACK KIT
T3.5 X30-3/ST	
T3.5 X40-5/ST	
T3.5 X55-6/ST	
T3.5 X75-9/ST	
T3.5 X100-12/ST	
T3.5 X150-16/ST	
T3.5 X150-17/ST	

STACK KIT BOMBAS TX

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
T6 X55-3/ST	T6X STACK KIT
T6 X75-4/ST	
T6 X100-5/ST	
T6 X150-7/ST	
T6 X150-8/ST	
T6 X200-10/ST	
T6 X250-12/ST	
T7.5 X75-3/ST	T7.5X STACK KIT
T7.5 X100-4/ST	
T7.5 X150-6/ST	
T7.5 X200-8/ST	
T7.5 X250-10/ST	T10X STACK KIT
T10 X100-2/ST	
T10 X150-4-2/ST	
T10 X200-4/ST	
T10 X250-5/ST	
T10 X300-7/ST	
T10 X400-8/ST	T13X STACK KIT
T10 X400-10-2/ST	
T13 X200-2/ST	
T13 X250-3/ST	
T13 X400-4/ST	
T13 X400-5/ST	
T13 X500-6/ST	
T21 X150-1/ST	T21X STACK KIT
T21 X300-2/ST	
T21 X400-3/ST	
T21 X600-4/ST	
T21 X600-5-2/ST	T29X STACK KIT
T29 X200-1/ST	
T29 X400-2/ST	
T29 X600-3/ST	
T29 2/ST	





- Estándar tipo cartucho
- En carburo de silicio
- Cuerpo en acero inoxidable 304
- De fácil reemplazo, sin necesidad de desensamblar la bomba

TIPO DE SELLO	TX	TXE	TXN
SELLO MECÁNICO			
Sello tipo cartucho	Estándar	Estándar	Estándar
Carburo de silicio / Carburo de silicio	Estándar	Estándar	Estándar
Carburo de tungsteno / Carburo de tungsteno	Opcional	Opcional	Opcional
Carburo de silicio / carbón	Opcional	Opcional	Opcional
JUEGO DE EMPAQUES (O'ring)			
EPDM	Estándar	Estándar	Estándar
Vitón	Opcional	Opcional	Opcional

MODELO DE LA BOMBA	CÓDIGO
T0.6 X05-2	TX0.6/2SELL/VIT
T0.6 X05-3	
T0.6 X05-4	
T0.6 X07-5	
T0.6 X07-6	
T0.6 X10-7	
T0.6 X10-8	
T0.6 X10-9	
T0.6 X15-10	
T0.6 X15-11	
T0.6 X15-12	
T0.6 X15-13	
T0.6 X20-15	
T0.6 X20-17	
T0.6 X30-19	
T0.6 X30-21	
T0.6 X30-23	
T0.6 X30-25	
T0.6 X40-27	
T1 X05-2	
T1 X07-3	
T1 X07-4	
T1 X10-5	
T1 X15-6	
T1 X15-7	
T1 X15-8	
T1 X20-9	
T1 X20-10	
T1 X20-11	
T1 X30-12	
T1 X30-13	
T1 X30-15	
T1 X30-17	
T1 X40-19	
T1 X40-21	
T1 X40-23	
T1 X55-25	
T2 X07-2	
T2 X15-3	
T2 X15-4	
T2 X20-5	
T2 X30-6	
T2 X30-7	
T2 X30-8	
T2 X30-9	
T2 X40-10	
T2 X40-11	
T2 X40-12	
T2 X55-13	
T2 X55-14	
T2 X55-15	
T2 X55-16	
T2 X75-18	
T2 X75-20	
T2 X75-22	
T2 X100-24	

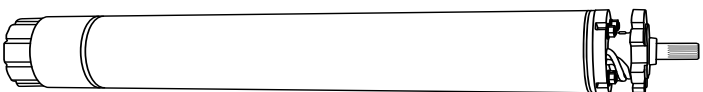
MODELO DE LA BOMBA	CÓDIGO
T3.5 X10-1	TX3.5/7.5SELL/VIT
T3.5 X20-2	
T3.5 X30-3	
T3.5 X40-4	
T3.5 X40-5	
T3.5 X55-6	
T3.5 X75-7	
T3.5 X75-8	
T3.5 X75-9	
T3.5 X100-10	
T3.5 X100-12	
T3.5 X150-14	
T3.5 X150-16	
T3.5 X150-17	
T6 X20-1	
T6 X40-2	
T6 X55-3	
T6 X75-4	
T6 X100-5	
T6 X150-6	
T6 X150-7	
T6 X150-8	
T6 X200-9	
T6 X200-10	
T6 X250-12	
T7.5 X30-1	TX10/13SELL/VIT
T7.5 X55-2	
T7.5 X75-3	
T7.5 X100-4	
T7.5 X150-5	
T7.5 X150-6	
T7.5 X200-7	
T7.5 X200-8	
T7.5 X250-10	
T10 X30-1-1	
T10 X40-1	
T10 X75-2-2	
T10 X75-2-1	
T10 X100-2	
T10 X150-3-2	
T10 X150-3	
T10 X150-4-2	
T10 X200-4	
T10 X200-5-2	
T10 X250-5	
T10 X250-6-2	
T10 X250-6	
T10 X300-7-2	
T10 X300-7	
T10 X400-8-2	
T10 X400-8	
T10 X400-9-2	
T10 X400-9	
T10 X400-10-2	

MODELO DE LA BOMBA	CÓDIGO
T13 X7.5-1-1	TX10/13SELL/VIT
T13 X100-1	
T13 X150-2-2	
T13 X150-2-1	
T13 X200-2	
T13 X250-3-2	
T13 X250-3-1	
T13 X250-3	
T13 X300-4-2	
T13 X400-4-1	
T13 X400-4	
T13 X400-5-2	
T13 X400-5-1	
T13 X400-5	
T13 X500-6-2	
T13 X500-6-1	
T13 X500-6	
T13 X600-7-2	
T13 X600-7-1	
T13 X600-7	
T21 X100-1-1	
T21 X150-1	
T21 X200-2-2	
T21 X250-2-1	
T21 X300-2	
T21 X300-3-2	
T21 X400-3-1	
T21 X400-3	
T21 X500-4-2	
T21 X500-4-1	
T21 X600-4	
T21 X600-5-2	
T29 X150-1-1	
T29 X200-1	
T29 X250-2-2	
T29 X300-2-1	
T29 X400-2	
T29 X500-3-2	
T29 X500-3-1	
T29 X600-3	
T29 X600-4-2	
T33 X250-1	
T33 X400-2-2	
T33 X400-2-1	
T33 X500-2	
T33 X600-3-1	
T33 X750-3	
T33 X1000-4-1	
T33 X1000-5-2	
T41 X250-1-1	
T41 X300-1	
T41 X400-2-2	
T41 X500-2-1	
T41 X600-2	
T41 X750-3-2	
T41 X1000-3	
T41 X1000-4-2	

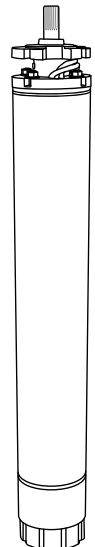
ALTAMIRA[®]

REFACCIONES
MOTORES SERIE "X" DE 6"

REFACCIÓN	MSX6 7.53230	MSX6 7.53460	MSX6 103230	MSX6 103460	MSX6 153230	MSX6 153460	MSX6 203460	MSX6 203230	MSX6 253230	MSX6 253460	MSX6 303230	MSX6 303460	MSX6 403230	MSX6 403460	MSX6 503230	MSX6 503460	CÓDIGO
CABLE CONECTOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓					R-MSXCC6MM2 R-MSXCC10MM2 R-MSXCC16MM2
KIT DE BUJE	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓							R-MSXBUE7.5/20 R-MSXBUE25 R-MSXBUE30/50
CONJUNTO DE EMPUJE	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓							R-MSXCE7.5/25 R-MSXCE30/50
DIAPHRAGMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-MSXDIAF6"
SET DE TORNILLOS	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-MSXTORN6"
SELLO MECÁNICO	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-MSXSELLOMEC6"
SOPORTE SUPERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-MSXSUP6"
BRIDA P/MOTOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-MSXBRIDA6"
SUMERG. ALTAMIRA-X 6"																	
SOPORTE INFERIOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓							R-MSXSINF7.5/25 R-MSXSINF30/50
CAJADE AJUSTE	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-MSXCA6"
BASE	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-MSXBASE6"
SENSOR DE TEMP. PT100 PMSX	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	PT-100-MSX



REFACCIÓN	MSX8/6 603460	MSX8 753460	MSX8 1003460	MSX10/8 1253460	MSX10/8 1503460	MSX10/8 1753460	MSX10/8 2003460	CÓDIGO
CABLE CONECTOR	√							R-MSXCC16MM2
		√	√					R-MSXCC25MM2
				√	√	√	√	R-MSXCC35MM2
KIT BUJE	√	√	√					R-MSXBUJE8"
				√	√	√	√	R-MSXBUJE10"
CONJUNTO DE EMPUJE	√							R-MSXCE60
		√	√					R-MSXCE8"
				√	√	√	√	R-MSXCE10"
DIAFRAGMA	√	√	√					R-MSXDIAF8"
				√	√	√	√	R-MSXDIAF10"
SET DE TORNILLO	√	√	√					R-MSXTORN8"
				√	√	√	√	R-MSXTORN10"
SELLO MECÁNICO	√	√	√					R-MSXSELLOMEC8"
				√	√	√	√	R-MSXSELLOMEC10"
SOPORTE SUPERIOR	√	√	√					R-MSXSSUP8"
				√	√	√	√	R-MSXSSUP10"
BRIDA DE ACOPLAM.	√							R-MSXBRIDA8/6"
		√	√					R-MSXBRIDA8"
SOPORTE INFERIOR	√	√	√					R-MSXSINF8"
				√	√	√	√	R-MSXSINF10"
CAJA DE AJUSTE	√	√	√					R-MSXCA8"
				√	√	√	√	R-MSXCA10"
BASE	√	√	√					R-MSXBASE8"
				√	√	√	√	R-MSXBASE10"



REFACCIÓN	GRD1.5-10-1127A	GRD1.5-10-1220A	GRD1.5-15-1220A	GRD1.5-20-3230	GRD1.5-30-3230	GRD1.5-30-3460	GRD2-50-3230	GRD2-50-3460	GRD2-75-3230	GRD2-75-3460	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA	√	√	√	√	√	√					R-GRD1.5-CONM
							√	√	√	√	R-GRD2-CONM
ASA GRD	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-ASA
BASE PARA CONECTOR				√	√	√					R-GRD1.5-20/30-BCO
							√	√			R-GRD1.5-30-BCON
									√	√	R-GRD2-50/75-BCON
TAPA SUPERIOR	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-TSU
				√	√	√					R-GRD1.5-20/30-TSU
							√	√			R-GRD2-50-TAPASUP
									√	√	R-GRD2-75-TAPASUP
CUERPO DE BOMBA	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-CB
				√	√	√					R-GRD1.5-20/30-CB
							√	√	√	√	R-GRD2-50/75-CB
IMPULSOR	√	√									R-GRD1.5/10-IMP
			√								R-GRD1.5/15-IMP
				√							R-GRD1.5/20-IMP
					√	√					R-GRD1.5/30-IMP
							√	√			R-GRD2/50-IMP
									√	√	R-GRD2/75-IMP
SISTEMA DE CORTE	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-SC
				√	√	√					R-GRD1.5-20/30-SC
							√	√	√	√	R-GRD2-50/75-SC
BALERO SUPERIOR	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-BSU
				√							R-GRD1.5/20-BALSUP
					√	√					R-GRD1.5/30-BALSUP
							√	√			R-GRD2/50-BALSUP
									√	√	R-GRD2/75-BALSUP
BALERO INFERIOR	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-BIN
				√							R-GRD1.5/20-BALINF
					√	√					R-GRD1.5/30-BALINF
							√	√			R-GRD2/50-BALINF
									√	√	R-GRD2/75-BALINF
CAPACITOR 250UF	√										R-GRD1.5/10-CAP250
CAPACITOR 150UF		√	√								R-GRD1.5/15-CAP150
CAPACITOR 45UF	√										R-GRD1.5/10-CAP45
RELÉ	√	√									R-GRD1.5/10-RELE
			√								R-GRD1.5/15-RELE
				√							R-GRD1.5/20-RELE
					√	√					R-GRD1.5/30-RELE
							√	√			R-GRD2/50-RELE
									√	√	R-GRD2/75-RELE
SELLO MECÁNICO	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-SM
				√	√	√					R-GRD1.5-20/30-SM
							√	√	√	√	R-GRD2-50/75-SM
RETÉN	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-RET
				√	√	√					R-GRD1.5-20/30-RET
							√	√	√	√	R-GRD2-50/75-RET
EMPAQUE 36A	√	√									R-GRD1.5/10-E36A
			√								R-GRD1.5/15-E36A
				√							R-GRD1.5/20-E36A
					√	√					R-GRD1.5/30-E36A
							√	√			R-GRD2/50-E36A
									√	√	R-GRD2/75-E36A

REFACCIÓN	GRD1.5-10-112TA	GRD1.5-10-1220A	GRD1.5-15-1220A	GRD1.5-20-3230	GRD1.5-30-3230	GRD1.5-30-3460	GRD2-50-3230	GRD2-50-3460	GRD2-75-3230	GRD2-75-3460	CÓDIGO
EMPAQUE 36B	√	√									R-GRD1.5/10-E36B
			√								R-GRD1.5/15-E36B
				√							R-GRD1.5/20-E36B
					√	√					R-GRD1.5/30-E36B
							√	√			R-GRD2/50-E36B
EMPAQUE 36C	√	√							√	√	R-GRD2/75-E36B
			√								R-GRD1.5/10-E36C
				√							R-GRD1.5/15-E36C
					√	√					R-GRD1.5/20-E36C
							√	√			R-GRD2/50-E36C
EMPAQUE 36D									√	√	R-GRD2/75-E36C
	√	√									R-GRD1.5/10-E36D
			√								R-GRD1.5/15-E36D
				√							R-GRD1.5/20-E36D
					√	√					R-GRD1.5/30-E36D
EMPAQUE 36E							√	√			R-GRD2/50-E36D
									√	√	R-GRD2/75-E36D
				√							R-GRD1.5/20-E36E
					√	√					R-GRD1.5/30-E36E
							√	√			R-GRD2/50-E36E
EMPAQUE TAPA SUPERIOR	√	√	√								R-GRD2/75-E36E
EMPAQUE DESCARGA	√	√	√	√	√	√	√	√	√		R-GRD1.5-10/15-0TS
BUJE DE FLECHA				√	√	√					R-GRD1.5/10-30-EMP
							√	√	√	√	R-GRD2/50-75/EMP
PLACA DE FIJACIÓN	√	√	√								R-GRD1.5-20/30-BFL
				√	√	√					R-GRD2-50/75-BFL
							√	√	√	√	R-GRD1.5-10/15-PFJ
DISTANCIADOR							√	√	√	√	R-GRD1.5-20-PFJ
					√	√					R-GRD1.5-30-PFJ
TORNILLO 42E	√	√	√								R-GRD2-50/75-PFJ
TORNILLO 42G				√	√	√			√	√	R-GRD2-50/75-DIS
TUERCA	√	√	√								R-GRD1.5-20/30-DIS
ARANDELA 44B	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-TOR
ARANDELA ONDULADA 44C	√	√	√								R-GRD2-20/75-TOR
				√	√	√					R-GRD1.5-10/15-TUE
							√	√			R-GRD1.5-10/15-TUE
									√	√	R-GRD1.5-10/15-ARB
CUÑA	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-ARC
				√	√	√					R-GRD1.5-20/30-ARC
							√	√			R-GRD1.5-20/30-ARC
									√	√	R-GRD2-50-AOND44C
											R-GRD2-75-AOND44C
CANDADO	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-CUÑ
				√	√	√					R-GRD1.5-20/30-CUÑ
							√	√			R-GRD2-50/75-CUÑA
									√	√	R-GRD1.5-10/15-CAN
CABLE 10M	√		√								R-GRD1.5-20/30-CAN
		√	√								R-GRD1.5-10/15-CC
				√	√						R-GRD1.5-20/30-CC
						√					R-GRD1.5-30-CC
							√	√			R-GRD2/50-CC
									√	√	R-GRD2/75-CC
INTERRUPTOR ELÉCTRICO	√	√	√								R-GRD1.5-10/15-INT
FLOTADOR (16/8A)	√										R-GRD1.5/10-FLOTAD
FLOTADOR (10/4A)		√	√								R-GRD1.5/15-FLOTAD

ALTAMIRA® REFACCIONES BOMBAS STRONG

REFACCIÓN	STRONG 1.5/05/ 1127A	STRONG2/ 10/1230	STRONG2/ 20/1230	STRONG3/ 20/3234	STRONG3/ 40/3234	STRONG4/ 50/3234	CÓDIGO
SELLO MECÁNICO	√						R-STRG1.5-SELLOM
IMPULSOR	√						R-STRG1.5/05-IMP
CAPACITOR	√						R-STRG1.5/05-C12UF
O-RING	√						R-STRG1.5-ORINGP18
	√						R-STRG1.5-ORINGP25
EJE DE PLASTICO PARA FLOTADOR R-STRG1.5	√						R-STRG1.5/EJEFLOT
SUJETADOR DE GOMA PARA EJE DE PLASTICO	√						R-STRG1.5/SUGO
IMPULSOR2/20		√					R-STR2/10-IMP
SELLO MECÁNICO		√	√				R-STR2-SELLOM
VOLUTA		√	√				R-STRG2-VOLUTA
EMPAQUE DE VOLUTA		√	√				R-STRG2-EVOLUTA
EMPAQUE DE BRIDA		√	√				R-STRG2-EMPQUEB
BRIDA		√	√				R-STRG2-BRIDA
TAPA PORTA SELLO		√	√				R-STRG2-TPORTAS
JUNTA TORICA TAPA PORTA SELLO		√	√				R-STRG2-JTORICAS
BALEROS		√	√				R-STRG2-BALERO
TAPA DEL MOTOR		√	√				R-STRG2-TMOTOR
CAPACITOR		√	√				R-STRG2-CAP30UF
ADAPTADOR DE CONECTOR		√	√				R-STRG2-ACONECTOR
JUNTA TORICA CONECTOR		√	√				R-STRG2-JTORICAC
CABLE CONECTOR		√	√				R-STRG2-CONECTOR
VOLUTA				√			R-STRG3/20-VOLUTA
					√		R-STRG3/40-VOLUTA
IMPULSOR				√			R-STR3/20-IMP
					√		R-STR3/40-IMP
EMPAQUE DE VOLUTA				√	√		R-STRG3-EVOLUTA
TAPA PORTA SELLO				√	√		R-STRG3-TPORTAS
SELLO MECÁNICO				√	√		R-STR3-SELLOM
BALERO				√	√		R-STRG3-BALERO
CABLE CONECTOR				√	√		R-STRG3-CONECTOR
EMPAQUE DE CONECTOR				√	√		R-STRG3-EMPC
TAPA DE CONECTOR				√	√		R-STRG3-TCONECTOR
EMPAQUE DE TAPA DE CONECTOR					√	√	R-STRG3-ETCONEC
JUNTA TÓRICA MOTOR				√	√		R-STRG3-JTORICAM



ALTAMIRA® REFACCIONES BOMBAS STRONG

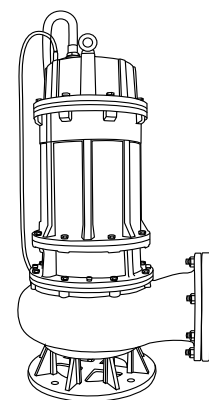
REFACCIÓN	STRONG4/ 50/3234	STRONG4/ 75/3234	STRONG4/ 100/3234	STRONG4/ 150/3234	CÓDIGO
VOLUTA	√				R-STRG4/50-VOLUTA
EMPAQUE DE VOLUTA	√				R-STRG4/50-EVOLUTA
IMPULSOR	√				R-STR4/50-IMP
SELLO MECÁNICO	√				R-STR4/50-SELLOM
EMPAQUE PARA TAPA PORTASELLO	√	√			R-STRG4/50-ETPORTS
ANILLO RETENEDOR	√				R-STRG4/50-ARETEN
EMPAQUES DE MOTOR	√				R-STRG4/50-EMOTOR
BALERO INFERIOR	√				R-STRG4/50-BALINF
BALERO SUPERIOR	√				R-STRG4/50-BALSUP
EMPAQUE DE CONECTOR	√				R-STRG4/50-EMPC
CABLE CONECTOR	√				R-STRG4/50-CONECT
VOLUTA		√	√	√	R-STRG4/715-VOLUTA
EMPAQUE DE VOLUTA		√	√	√	R-STRG4/715-EVOLUT
IMPULSOR		√			R-STR4/75-IMP
			√		R-STR4/100-IMP
			√		R-STR4/150-IMP
SELLO MÉCANICO		√	√	√	R-STR4/715-SELLOM
EMPAQUES PARA TAPA		√	√	√	R-STRG4/715-ETPORS
PORTASELLO Y MOTOR		√	√	√	R-STRG4/715-ARETEN
BALERO INFERIOR		√	√	√	R-STRG4/715-BALINF
BALERO SUPERIOR		√	√	√	R-STRG4/715-BALSUP
EMPAQUE DE CONECTOR		√	√	√	R-STRG4/715-EMPC
CABLE CONECTOR		√			R-STRG4/75-CONECT
			√		R-STRG4/100-CONECT
				√	R-STRG4/150-CONECT



ALTAMIRA® REFACCIONES

BOMBAS COBÁ

REFACCIÓN	COBA4/75/3230	COBA4/100/3230	COBA6/75/3230	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA COBA4	√	√		R-COB4 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA6			√	R-COB6 CONM
IMPULSOR	√			R-COBA4/75-IMP
		√		R-COBA4/100-IMP
			√	R-COBA6/75-IMP
BALERO SUPERIOR COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-BSUP
BALERO SUPERIOR COBA/100		√		R-COBA4/100-BSUP
BALERO INFERIOR COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-BINF
BALERO INFERIOR COBA4/100		√		R-COBA4/100-BINF
SELLO MECANICO COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-SELM
SELLO MECANICO COBA4/100		√		R-COBA4/100-SELM
EMPAQUES 36A COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-E36A
EMPAQUES 36A COBA4/100		√		R-COBA4/100-EQ36A
EMPAQUES 36B COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-E36B
EMPAQUES 36B COBA4/100		√		R-COBA4/100-EQ36B
EMPAQUES 36C COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-E36C
EMPAQUES 36C COBA4/100		√		R-COBA4/100-E36C
EMPAQUES 36D COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-E36D
EMPAQUES 36D COBA4/100		√		R-COBA4/100-E36D
EMPAQUES 36E COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-E36E
EMPAQUES 36E COBA4/100		√		R-COBA4/100-E36E
JUNTA TORICA COBA4/75	√			R-COBA4/75-JTORICA
JUNTA TORICA COBA6/75		√		R-COBA6/75-JTORICA
JUNTA TORICA COBA4/100			√	R-COBA4/100-JTORIC
DISTANCIADOR 41A COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-D41A
DISTANCIADOR 41A COBA4/100		√		R-COBA4/100-D41A
CUÑA COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-CUÑA
CUÑA COBA4/100		√		R-COBA4/100-CUÑA
47X CONECTOR 10M COBA4&6/75	√		√	R-COBA4-6/75-CON

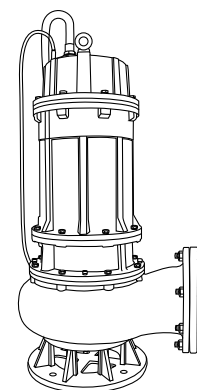


REFACCIÓN	COBA4/150/3230	COBA6/150/3230	COBA8/150/3230	COBA8/150/3460	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA COBA4	√				R-COB4 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA6		√			R-COB6 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA8			√	√	R-COB8 CONM
IMPULSOR	√				R-COBA4/150-IMP
		√			R-COBA6/150-IMP
			√	√	R-COBA8/150-IMP
BALERO SUP. COBA4/6/8 DE 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-BSUP
BALERO INF. COBA4/6/8 DE 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-BINF
SELLO MEC. COBA4/6/8 DE 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-SELM
EMP. 36A COBA4/6/8 DE 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-E36A
EMP. 36B COBA4/6/8 DE 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-E36B
EMP. 36D COBA4/6/8 DE 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-E36D
EMP. 36E COBA4/6/8 DE 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-E36E
EMP. 36G COBA4/6/8 DE 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-E36G
JUNTA TORICA COBA4/150	√				R-COBA4/150-JTORIC
JUNTA TORICA COBA6/150		√			R-COBA6/150-JTORIC
JUNTA TORICA COBA8/150			√	√	R-COBA8/150-JTORIC
DISTANCIADOR 41B COBA4/6/8 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-D41B
DISTANCIADOR 41C COBA4/6/8 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-D41C
TORNILLO 42F COBA4/6/8 DE 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-T42F
CUÑA COBA4/6/8 15HP	√	√	√	√	R-COBA468/150-CUÑA
CONECT. 10M COBA4/6/8 15HP 230V	√	√	√		R-COBA468/150-CO23
CONECT. 10M COBA4/6/8 15HP 460V				√	R-COBA468/150-CO43

REFACCIÓN	COBA4/200/3230	COBA4/200/3460	COBA8/200/3230	COBA8/200/3460	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA COBA4	√	√			R-COB4 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA8			√	√	R-COB8 CONM
IMPULSOR	√	√			R-COBA4/200-IMP
			√	√	R-COBA8/200-IMP
BALERO SUP. COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-BSUP
BALERO INF. COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-BINF
SELLO MEC. COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-SELM
EMP. 36A COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36A
EMP. 36B COBA4/6/8 DE 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36B
EMP. 36D COBA4/6/8 DE 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36D
EMP. 36E COBA4/6/8 DE 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36E
EMP. 36G COBA4/6/8 DE 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36G
JUNTA TORICA COBA4/200	√	√			R-COBA4/200-JTORIC
JUNTA TORICA COBA8/200			√	√	R-COBA8/200-JTORIC
DISTANCIADOR 41B COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-D41B
DISTANCIADOR 41C COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-D41C
TORNILLO 42F COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-T42F
CUÑA COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-CUÑA
CONECT. 10M COBA4/6/8 20HP 230V	√		√		R-COBA468/200-CO23
CONECT. 10M COBA4/6/8 20HP 460V		√		√	R-COBA468/200-CO43

REFACCIÓN	COBA4/200/3230	COBA4/200/3460	COBA8/200/3230	COBA8/200/3460	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA COBA4	√	√			R-COB4 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA8			√	√	R-COB8 CONM
IMPULSOR	√	√			R-COBA4/200-IMP
			√	√	R-COBA8/200-IMP
BALERO SUP. COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-BSUP
BALERO INF. COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-BINF
SELLO MECANICO COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-SELM
EMPAQUES 36A COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36A
EMPAQUES 36B COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36B
EMPAQUES 36D COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36D
EMPAQUES 36E COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36E
EMPAQUES 36G COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-E36G
JUNTA TORICA COBA4/200	√	√			R-COBA4/200-JTORIC
JUNTA TORICA COBA8/200			√	√	R-COBA8/200-JTORIC
DISTANCIADOR 41B COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-D41B
DISTANCIADOR 41C COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-D41C
TORNILLO 42F COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-T42F
CUÑA COBA4/6/8 20HP	√	√	√	√	R-COBA468/200-CUÑA
CONEC. 10M COBA4/6/8 20HP 230V	√		√		R-COBA468/200-CO23
CONEC. 10M COBA4/6/8 20HP 460V		√		√	R-COBA468/200-CO43

REFACCIÓN	COBA8/250/3230	COBA8/250/3460	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA COBA8	√	√	R-COB8 CONM
IMPULSOR	√	√	R-COBA8/250-IMP
BALERO SUPERIOR COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-BALSUP
BALERO INFERIOR COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-BALINF
SELLO MECANICO COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-SELLOM
EMPAQUES 36A COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-E36A
EMPAQUES 36B COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-E36B
EMPAQUES 36D COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-E36D
EMPAQUES 36E COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-E36E
EMPAQUES 36G COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-E36G
JUNTA TORICA COBA8 25HP	√	√	R-COBA8/250-JTORIC
DISTANCIADOR 41B COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-D41B
DISTANCIADOR 41C COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-D41C
TORNILLO 42F COBA8 DE 25HP	√	√	R-COBA8/250-T42F
CUÑA COBA8 25HP	√	√	R-COBA8/250-CUÑA
CONECTOR 10M COBA8 DE 25HP 230V	√		R-COBA8/250-CON23
CONECTOR 10M COBA8 DE 25HP 460V		√	R-COBA8/250-CON43



REFACCIÓN	COBA6/300/3460	COBA8/300/3460	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA COBA6	√		R-COB6 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA8		√	R-COB8 CONM
IMPULSOR	√		R-COBA6/300-IMP
		√	R-COBA8/300-IMP
BALERO SUPERIOR COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-BSUP
BALERO INFERIOR COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-BINF
SELLO MECANICO COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-SELM
EMPAQUES 36A COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-E36A
EMPAQUES 36B COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-E36B
EMPAQUES 36D COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-E36D
EMPAQUES 36E COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-E36E
EMPAQUES 36G COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-E36G
JUNTA TORICA COBA6 30HP	√		R-COBA6/300-JTORIC
JUNTA TORICA COBA8 30HP		√	R-COBA8/300-JTORIC
DISTANCIADOR 41B COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-D41B
DISTANCIADOR 41C COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-D41C
TORNILLO 42F COBA6/8 DE 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-T42F
CUÑA COBA6/8 30HP	√	√	R-COBA6/8/300-CUÑA
CONECTOR 10M COBA6/8 DE 30HP 460V	√	√	R-COBA6/8/300-CO43

REFACCIÓN	COBA6/400/3460	COBA8/400/3460	COBA10/400/3460	COBA12/400/3460	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA COBA6	√				R-COB6 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA8		√			R-COB8 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA10			√		R-COB10 CONM
BRIDA DESCARGA CABA 12				√	R-COBA12-CONTB
IMPULSOR	√				R-COBA6/400-IMP
		√			R-COBA8/400-IMP
			√		R-COBA10/400-IMP
				√	R-COBA12/400-IMP
BALERO SUP. COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-BSUP
BALERO SUP. COBA12 40HP				√	R-COBA12400-BSUP
BALERO INF. COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-BINF
BALERO INF. COBA12 40HP				√	R-COBA12400-BINF
SELLO MEC. COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-SELM
SELLO MECANICO COBA12 40HP				√	R-COBA12400-SELM
ANILLO DE SELLADO COBA6 40HP	√				R-COBA6/400-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA8 40HP		√			R-COBA8/400-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA10 40HP			√		R-COBA10/400-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA12 40HP				√	R-COBA12/400-ASELL
EMPAQUES 36A COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-E36A
EMPAQUES 36A COBA12 40HP				√	R-COBA12400-E36A
EMPAQUES 36B COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-E36B
EMPAQUES 36B COBA12 40HP				√	R-COBA12400-E36B
EMPAQUES 36D COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-E36D
EMPAQUES 36D COBA12 40HP				√	R-COBA12400-E36D
EMPAQUES 36E COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-E36E
EMPAQUES 36E COBA12 40HP				√	R-COBA12400-E36E
EMPAQUES 36G COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-E36G
EMPAQUES 36G COBA12 40HP				√	R-COBA12400-E36G
JUNTA TORICA COBA6 40HP	√				R-COBA6400-JTORICA
JUNTA TORICA COBA8 40HP		√			R-COBA8400-JTORICA
JUNTA TORICA COBA10 40HP			√		R-COBA10400-JTORIC
JUNTA TORICA COBA12 40HP				√	R-COBA12400-JTORIC
DISTANCIADOR 41B COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-D41B
DISTANCIADOR 41B COBA12 40HP				√	R-COBA12400-D41B
DISTANCIADOR 41C COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-D41C
DISTANCIADOR 41C COBA12 40HP				√	R-COBA12400-D41C
TORNILLO 42F COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-T42F
TORNILLO 42F COBA12 40HP				√	R-COBA12400-T42F
CUÑA COBA6/8/10 40HP	√	√	√		R-COBA6810400-CUÑA
CUÑA COBA12 40HP				√	R-COBA12400-CUÑA
CONECT. 10M COBA6/8/10 40HP 460 V	√	√	√		R-COBA6810400-C43
CONECT. 10M COBA12 40HP 460V				√	R-COBA12400-C47X

REFACCIÓN	COBA6/500/3460	COBA8/500/3460	COBA10/500/3460	COBA12/500/3460	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA COBA6	√				R-COB6 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA8		√			R-COB8 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA10			√		R-COB10 CONM
BRIDA DESCARGA COBA12				√	R-COBA12-CONTB
IMPULSOR	√				R-COBA6/500-IMP
		√			R-COBA8/500-IMP
			√		R-COBA10/500-IMP
				√	R-COBA12/500-IMP
BALERO SUP. COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-BSUP
BALERO SUP. COBA12 50HP				√	R-COBA12500-BSUP
BALERO INF. COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-BINF
BALERO INF. COBA12 50HP				√	R-COBA12500-BINF
SELLO MECÁNICO COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-SELM
SELLO MECANICO COBA12 50HP				√	R-COBA12500-SELM
ANILLO DE SELLADO COBA6 50HP	√				R-COBA6/500-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA8 50HP		√			R-COBA8/500-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA10 50HP			√		R-COBA10/500-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA12 50HP				√	R-COBA12/500-ASELL
EMPAQUES 36A COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-E36A
EMPAQUES 36A COBA12 50HP				√	R-COBA12500-E36A
EMPAQUES 36B COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-E36B
EMPAQUES 36B COBA12 50HP				√	R-COBA12500-E36B
EMPAQUES 36D COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-E36D
EMPAQUES 36D COBA12 50HP				√	R-COBA12500-E36D
EMPAQUES 36E COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-E36E
EMPAQUES 36E COBA12 50HP				√	R-COBA12500-E36E
EMPAQUES 36G COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-E36G
EMPAQUES 36G COBA12 DE 50HP				√	R-COBA12500-E36G
JUNTA TORICA COBA6 50HP	√				R-COBA6500-JTORICA
JUNTA TORICA COBA8 50HP		√			R-COBA8500-JTORICA
JUNTA TORICA COBA10 50HP			√		R-COBA10500-JTORIC
JUNTA TORICA COBA12 50HP				√	R-COBA12500-JTORIC
DISTANCIADOR 41B COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-D41B
DISTANCIADOR 41B COBA12 50HP				√	R-COBA12500-D41B
DISTANCIADOR 41C COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-D41C
DISTANCIADOR 41C COBA12 50HP				√	R-COBA12500-D41C
TORNILLO 42F COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-T42F
TORNILLO 42F COBA12 DE 50HP				√	R-COBA12500-T42F
CUÑA COBA6/8/10 50HP	√	√	√		R-COBA6810500-CUÑA
CUÑA COBA12 50HP				√	R-COBA12500-CUÑA
CONECT. 10M COBA6/8/10 50HP 460V	√	√	√		R-COBA6810500-C43
CONECT. 10M COBA12 50HP 460V				√	R-COBA12500-C47X

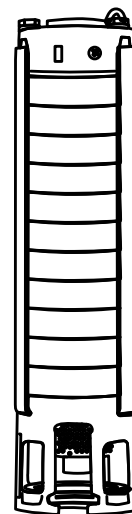
REFACCIÓN	COBA8/600/3460	COBA10/600/3460	COBA12/600/3460	CÓDIGO
CONECTOR MANGUERA COBA8	√			R-COB8 CONM
CONECTOR MANGUERA COBA10		√		R-COB10 CONM
BRIDA DESCARGA COBA12			√	R-COBA12-CONTB
IMPULSOR	√			R-COBA8/600-IMP
		√		R-COBA10/600-IMP
			√	R-COBA12/600-IMP
BALERO SUPERIOR COBA8/10 60HP	√	√		R-COBA810600-BSUP
BALERO SUPERIOR COBA12 60HP			√	R-COBA12600-BSUP
BALERO INFERIOR COBA8/10 60HP	√	√		R-COBA810600-BINF
BALERO INFERIOR COBA12 60HP			√	R-COBA12600-BINF
SELLO MECÁNICO COBA8/10 DE 60HP	√	√		R-COBA810600-SELM
SELLO MECANICO COBA12 DE 60HP			√	R-COBA12600-SELM
ANILLO DE SELLADO COBA8 60HP	√			R-COBA8/600-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA10 60HP		√		R-COBA10/600-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA12 60HP			√	R-COBA12/600-ASELL
EMPAQUES 36A COBA8/10 DE 60HP	√	√		R-COBA810600-E36A
EMPAQUES 36A COBA12 DE 60HP			√	R-COBA12-E36A
EMPAQUES 36B COBA8/10 DE 60HP	√	√		R-COBA810600-E36B
EMPAQUES 36B COBA12 DE 60HP			√	R-COBA12-E36B
EMPAQUES 36D COBA8/10 DE 60HP	√	√		R-COBA810600-E36D
EMPAQUES 36D COBA12 DE 60HP			√	R-COBA12-E36D
EMPAQUES 36E COBA8/10 DE 60HP	√	√		R-COBA810600-E36E
EMPAQUES 36E COBA12 DE 60HP			√	R-COBA12-E36E
EMPAQUES 36G COBA8/10 DE 60HP	√	√		R-COBA810600-E36G
EMPAQUES 36G COBA12 DE 60HP			√	R-COBA12600-E36G
JUNTA TORICA COBA8 60HP	√	√		R-COBA8600-JTORICA
JUNTA TORICA COBA10 60HP	√	√		R-COBA10600-JTORIC
JUNTA TORICA COBA12 60HP			√	R-COBA12600-JTORIC
DISTANCIADOR 41B COBA8/10 60HP	√	√		R-COBA810600-D41B
DISTANCIADOR 41B COBA12 60HP			√	R-COBA12600-D41B
DISTANCIADOR 41C COBA8/10 60HP	√	√		R-COBA810600-D41C
DISTANCIADOR 41C COBA12 60HP			√	R-COBA12600-D41C
TORNILLO 42F COBA8/10 DE 60HP	√	√		R-COBA810600-T42F
TORNILLO 42F COBA12 DE 60HP			√	R-COBA12600-T42F
CUÑA COBA8/10 60HP	√	√		R-COBA810600-CUÑA
CUÑA COBA12 60HP			√	R-COBA12600-CUÑA
CONEC. 10M COBA8/10 DE 60HP 460V	√	√		R-COBA810600-C43
CONEC. 10M COBA12 DE 60HP 460V			√	R-COBA12600-C47

REFACCIÓN	COBA8/750/3460	COBA10/750/3460	COBA12/750/3460	CÓDIGO
BRIDA DESCARGA COBA8	√			R-COB8 CONM
BRIDA DESCARGA COBA10		√		R-COB10 CONM
BRIDA DESCARGA COBA12			√	R-COBA12-CONTB
IMPULSOR	√			R-COBA8/750-IMP
		√		R-COBA10/750-IMP
			√	R-COBA12/750-IMP
BALERO SUP. COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-BSUP
BALERO INF. COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-BINF
SELLO MEC. COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COBA81012750-SM
ANILLO DE SELLADO COBA8 75HP	√			R-COBA8-750-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA10 75HP		√		R-COBA10-750-ASELL
ANILLO DE SELLADO COBA12 75HP			√	R-COBA12-750-ASELL
EMPAQUES 36A COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-E36A
EMPAQUES 36B COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-E36B
EMPAQUES 36C COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-E36C
EMPAQUES 36D COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-E36D
EMPAQUES 36E COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-E36E
EMPAQUES 36F COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-E36F
JUNTA TORICA COBA8 75HP	√			R-COBA8750-JTORICA
JUNTA TORICA COBA10 75HP		√		R-COBA10750-JTORIC
JUNTA TORICA COBA12 75HP			√	R-COBA12750-JTORIC
DISTANC. 41D COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-D41D
TORNILLO 42A COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-T42A
CUÑA COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-CUÑA
CONECT. 10M COBA8/10/12 DE 75HP 460V	√	√	√	R-CO81012750-C47AX
CONEC.SENS.TEMP 10M COBA8 A 12 75HP	√	√	√	R-CO81012750-C47BX
SENS.SOBRE.TEMP COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-SST
SENS. CAM. SELLO COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COB81012750-SCS

ALTAMIRA® REFACCIONES BOMBAS COBÁ

REFACCIÓN	COBA8/ 1000/3460	COBA10/ 1000/3460	COBA12/ 1000/3460	CÓDIGO
BRIDA DESCARGA COBA8	√			R-COB8 CONM
BRIDA DESCARGA COBA10		√		R-COB10 CONM
BRIDA DESCARGA COBA12			√	R-COBA12-CONTB
IMPULSOR	√			R-COBA8/1000-IMP
		√		R-COBA10/1000-IMP
			√	R-COBA12/1000-IMP
BALERO SUP. COBA8/10/12 DE 75HP	√	√	√	R-COB810121000-BSU
BALERO INF. COBA8/10/12 DE 75HP	√	√	√	R-COB810121000-BIN
SELLO MEC. COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-COBA810121000-SM
ANILLO DE SELLADO COBA8 75HP	√			R-COBA8-1000-ASEL
ANILLO DE SELLADO COBA10 75HP		√		R-COBA10-1000-ASEL
ANILLO DE SELLADO COBA12 75HP			√	R-COBA12-1000-ASEL
EMPAQUES 36A COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-CO810121000-E36A
EMPAQUES 36B COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-CO810121000-E36B
EMPAQUES 36C COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-CO810121000-E36C
EMPAQUES 36D COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-CO810121000-E36D
EMPAQUES 36E COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-CO810121000-E36E
EMPAQUES 36F COBA8/10/12 75HP	√	√	√	R-CO810121000-E36F
JUNTA TORICA COBA8 75HP	√			R-COB81000-JTORICA
JUNTA TORICA COBA10 75HP		√		R-COB101000-JTORIC
JUNTA TORICA COBA12 75HP			√	R-COB121000-JTORIC
DISTANCIADOR 41D COBA8/10/12 100HP	√	√	√	R-CO810121000-D41D
TORNILLO 42A COBA8/10/12 100HP	√	√	√	R-CO810121000-T42A
CUÑA COBA8/10/12 100HP	√	√	√	R-CO810121000-CUÑA
CONECT. 10M COBA8/10/12 75HP 460V	√	√	√	R-CO81012750-C47AX
CONEC.SENS.TEMP. 10M COBA8 A 12 75HP	√	√	√	R-CO81012750-C47BX
SENS.TEMP. MOTOR COBA8/10/12 100HP	√	√	√	R-CO810121000-STM
SENS. CAMARA SELLO COBA8/10/12 100HP	√	√	√	R-CO810121000-SCS

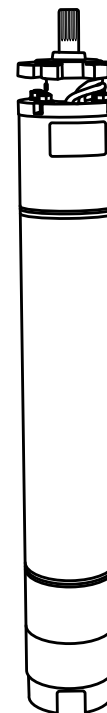
REFACCIÓN	INCLUYE	KOR 0.7	KOR 1.2	KOR 2	KOR 3	KOR 4.5	CÓDIGO
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 5 PASOS KOR07/1.2/2	- 5 Bujes intermedio - 5 Anillos de sellado	√	√	√			K07/1.2/2R-KREP10
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 5 PASOS KOR3	- 5 Bujes intermedio - 5 Anillos de sellado				√		K3R-KREP5
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 5 PASOS KOR4.5	- 5 Bujes intermedio - 5 Anillos de sellado					√	K4.5R-KREP5
KIT DE TUERCA Y CONO PARA 1 PASO KOR07/1.2/2	- 1 Anillo de paro - 1 Tuerca de fijación - 1 Arandela de anillo de paro	√	√	√			K07/1.2/2R-KTAP
KIT DE TUERCA Y CONO PARA 5 PASOS DE LA KOR3	- 5 conos para impulsor - 5 tuercas para cono				√		K3R-KREPTC5
KIT DE TUERCA Y CONO PARA 5 PASOS DE LA KOR4.5	- 5 conos para impulsor - 5 tuercas para cono					√	K4.5R-KREPTC5
KIT DE TAZÓN SUPERIOR KOR07/1.2/2 DE 4-27 PASOS	- 1 Guía de válvula check - 1 Tapa de válvula check - 1 Asiento de válvula check - 1 Cubierta de válvula check - 1 Anillo de paro	√	√	√			K07/1.2/2R-KTS6-27
KIT DE TAZÓN SUPERIOR KOR07/1.2 DE 31-58 PASOS	- Tazón de descarga	√	√				K07/1.2R-TD
KIT DE TAZÓN SUPERIOR KOR2 DE 39-52 PASOS	- Tazón de descarga			√			K2R-TD



REFACCIÓN	INCLUYE	KOR6	KOR10	KOR15	KOR20	KOR25	KOR32	KOR40	KOR53	KOR70	CÓDIGO
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 5 PASOS KOR6	-5 Bujes intermedio -5 Anillos de sellado -5 Anillos de desgaste	√									K6R-KREP5
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 5 PASOS PARA KOR10	-5 Bujes intermedio -5 Anillos de sellado -5 Anillos de desgaste		√								K10R-KREP5
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 5 PASOS PARA KOR15 Y KOR20	-5 Bujes intermedio -5 Anillos de sellado -5 Anillos de desgaste			√	√						K15/20R-KREP5
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 5 PASOS PARA KOR25 Y KOR32	-5 Bujes intermedio -5 Anillos de sellado -5 Anillos de desgaste					√	√				K25/32R-KREP5
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 5 PASOS PARA KOR40	-5 Bujes intermedio -5 Anillos de sellado -5 Anillos de desgaste							√			K40R-KREP5
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 4 PASOS PARA KOR53	-4 Bujes intermedio -4 Anillos de sellado -4 Anillos de desgaste								√		K53R-KREP4
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA 3 PASOS PARA KOR70	-3 Bujes intermedio -3 Anillos de sellado -3 Anillos de desgaste									√	K70R-KREP5
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA ESTANDAR KOR6	-1 Arandela espaciadora	√									K06R-AE
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA ESTANDAR KOR10	-1 Arandela espaciadora -1 Anillo de paro -1 Buje superior -1 Buje inferior		√								K10R-KREP-STD
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA ESTANDAR KOR15 Y KOR20	-1 Arandela espaciadora -1 Anillo de paro -1 Buje superior -1 Buje inferior -Anillo de sellado inferior			√	√						K15/20R-KREP-STD
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA ESTANDAR KOR25 Y KOR32	-1 Arandela espaciadora -1 Anillo de paro -1 Buje inferior					√	√				K25/32R-KREP-STD
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA ESTANDAR KOR40 Y KOR53	-1 Arandela espaciadora -1 Buje superior							√	√		K40/53R-KREP-STD
KIT DE REPARACIÓN MENOR PARA ESTANDAR KOR70	-1 Arandela espaciadora -1 Buje superior									√	K70R-KREP-STD
KIT DE TUERCA Y CONO PARA 5 PASOS DE LA KOR6	-5 conos para impulsor -5 tuercas para cono	√									K06R-KREPTC5
KIT DE TUERCA Y CONO PARA 5 PASOS DE LA KOR10, KOR15 Y KOR20	-5 conos para impulsor -5 tuercas para cono		√	√	√						K10/20R-KREPTC5
KIT DE TUERCA Y CONO PARA 5 PASOS DE LA KOR25 Y KOR32	-5 conos para impulsor -5 tuercas para cono					√	√				K25/32R-KREPTC5
KIT DE TUERCA Y CONO PARA 5 PASOS DE LA KOR40 Y KOR53	-5 conos para impulsor -5 tuercas para cono							√	√		K40/53R-KREPTC5
KIT DE TUERCA Y CONO PARA 3 PASOS DE LA KOR70	-3 conos para impulsor -3 tuercas para cono									√	K70R-KREP5



REFACCIÓN	MSR6 7.53230	MSR6 7.53460	MSR6 103230	MSR6 103460	MSR6 153230	MSR6 153460	MSR6 203230	MSR6 203460	MSR6 253230	MSR6 253460	MSR6 303230	MSR6 303460	MSR6 403230	MSR6 403460	MSR6 503230	MSR6 503460	MSR8/6 603230	MSR8/6 603460	MSR8 753460	MSR8 1003460	MSR10/8 1253460	MSR10/8 1503460	MSR10/8 1753460	CÓDIGO	
BUJE RADIAL SOP. INFERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-BRI
BUJE RADIAL SOP. SUPERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-BRS
CAJA DE AJUSTE ALTURA	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-CA
CONJUNTO EMPUJE AXIAL	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-CE80
CUBIERTA SUPERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-CS
DIAFRAGMA	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-D
DESARENADOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-DA
O-RING PARA ESTATOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-OR
RETENES	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-R
SOPORTE INFERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-SI
SOPORTE SUPERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-SS
TAPA DE DIAFRAGMA	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√										6"R-TD
CAB. CONEC. PLANO	√	√	√	√	√																				R-CCP4X4 7.5-15HP
						√	√	√	√	√															R-CCP4X6 20-30HP
											√	√	√	√											R-CCP4X10 35-50HP
BUJE RADIAL SOP. INFERIOR																	√	√	√	√					8"R-BRI
BUJE RADIAL SOP. SUPERIOR																	√	√	√	√					8"R-BRS
CAJA DE AJUSTE ALTURA																	√	√	√	√					8"R-CA
CONJUNTO EMPUJE AXIAL																	√	√	√	√					8"R-CE
CUBIERTA SUPERIOR																	√	√	√	√					8"R-CS
DIAFRAGMA																	√	√	√	√					8"R-D
DESARENADOR																	√	√	√	√					8"R-DA
O-RING PARA ESTATOR																	√	√	√	√					8"R-OR
RETENES																	√	√	√	√					8"R-R
SOPORTE INFERIOR																	√	√	√	√					8"R-SI
SOPORTE SUPERIOR																		√	√						8"R-SS
TAPA DE DIAFRAGMA																	√	√	√	√					8"R-TD
BUJE RADIAL SOP. INFERIOR																					√	√	√		10"R-BRI
BUJE RADIAL SOP. SUPERIOR																					√	√	√		10"R-BRS
CAJA DE AJUSTE ALTURA																					√	√	√		10"R-CA
CONJUNTO EMPUJE AXIAL																					√	√	√		10"R-CE
DIAFRAGMA																					√	√	√		10"R-D
DESARENADOR																					√	√	√		10"R-DA
RETENES																					√	√	√		10"R-R
SOPORTE INFERIOR																					√	√	√		10"R-SI
SOPORTE SUPERIOR																					√	√	√		10"R-SS
TAPA DE DIAFRAGMA																					√	√	√		10"R-TD





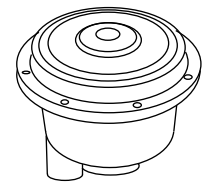
REFACCIONES LÁMPARAS LED

REFACCIÓN	LL-P-COL-6W	LLN-P-COL-6W	LLN-SS-BCO-12W	LLN-SS-COL-12W	LL-P-COL-18W	LLN-P-COL-36W	LLN-SS-BCO-36W	LLN-SS-COL-36W	CÓDIGO
LENTE DE PLÁSTICO	√								R-LLPCOLENTEPLO6W
ANILLOS PLÁSTICO	√								R-LLPCOLPROTEC6W
O-RING	√								R-LLPCOLORING6W
CAMA DE LED'S	√								R-LLPCOLLAMPLED6W
BASE DE PLÁSTICO	√								R-LLPCOLBASEPLAS6W
SOPORTE PARA LÁMPARA	√								R-LLPCOLSOPOR6W
PLACA PARA PARED	√								R-LLPCOLPLACAP6W
LENTE DE PLÁSTICO		√							R-LLNPCOLENTEPLO6W
CAMA DE LED'S		√							R-LLNPCOLLAMPLED6W
O-RING		√							R-LLNPCOLORING6W
BASE DE PLÁSTICO		√							R-LLNPCOLBASE6W
PROTECCIÓN INOXIDABLE			√	√					R-LLNSSCOLPROT12W
LENTE DE VIDRIO			√	√					R-LLNSSCOLLENTE12W
ANILLO DE PRESIÓN PLÁSTICO			√	√					R-LLNSSCOLSELLA12W
ANILLO DE PRESIÓN INOXIDABLE			√	√					R-LLNSSCOLANILL12W
BASE EN ACERO INOXIDABLE			√	√					R-LLPCOLBASE12W
LÁMPARA LED COLOR				√					R-LLNSSCOLLAMP12W
LENTE DE PLÁSTICO					√				R-LLPCOLENTEPLO18W
CAMA DE LED'S					√				R-LLPCOLLAMPLED18W
O-RING					√				R-LLPCOLORING18W
BASE PLÁSTICA					√				R-LLPCOLBASE18W
SOPORTE PARA MONTAJE					√				R-LLPSOPORTE18W
PLACA PARA PARED					√				R-LLPCOLPLACAP18W
LENTE DE PLÁSTICO						√			R-LLNPCOLENTEPL36W
ANILLO DE PROTECCIÓN PLÁSTICO						√			R-LLNPCOLPROTEC36W
LÁMPARA LED COLOR						√			R-LLNPCOLLAMP36W
BASE DE PLÁSTICO						√			R-LLNPCOLBASE36W
PROTECCIÓN INOXIDABLE							√	√	R-LLNSSCOLPROT36W
ANILLO DE PRESIÓN INOXIDABLE							√	√	R-LLNSSCOLANILL36W
ANILLO DE SELLADO PLÁSTICO							√	√	R-LLNSSCOLSELLA36W
LENTE DE VIDRIO							√	√	R-LLNSSCOLLENTE36W
LÁMPARA LED COLOR								√	R-LLNSSCOLLAMP36W
NICHO							√	√	R-LLN36W-CODO



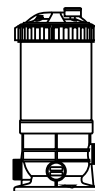
REFACCIONES BURBUJEADORES MULTICOLOR LED

REFACCIÓN	BURBUJEADOR 4"	BURBUJEADOR 8"	CÓDIGO
KIT LENTE	√		KITLENTEBURB4
KIT CUBIERTA PROTECTORA	√		KITCUBIERTABURB4
CABLE DESCONEXIÓN RÁPIDA	√		CABLEDRBURB4/15M
CUERPO BURBUJEADOR 8" (SIN LED)		√	CUERPOBURBLED8
MÓDULO LED CON 15m CABLE		√	MBURBLED8/15M





REFACCIONES FILTROS CARTUCHO PANDA



REFACCIÓN	012-014-A-001	012-014-A-002	012-014-A-003	012-014-A-004	CÓDIGO
TAPON DREN	√	√	√	√	R-FC-TAPONDREN
TAPA C/ANILLO	√	√	√	√	R-FC-TAPA
O-RING ANILLO	√	√	√	√	R-FC-ORING
BLOQUEO DE ANILLO	√	√	√	√	R-FC-BLOANILLO
TAPON INFERIOR	√	√	√	√	R-FC-TAPONINF
MANOMETRO PANDA	√	√	√	√	012-007-D-030
REPUESTO 25GPM	√				012-014-D-001
REPUESTO 35GPM		√			012-014-D-002
REPUESTO 50GPM			√		012-014-D-003
REPUESTO 70 GPM				√	012-014-D-004



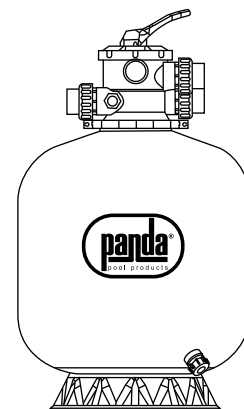
REFACCIONES BOMBAS BABY

REFACCIÓN	BABY8	BABY18	BABY30	BABY55	CÓDIGO
BUJE	√				R-BABY8-BUJE
		√			R-BABY18-BUJE
			√		R-BABY30-BUJE
				√	R-BABY55-BUJE
EJE	√				R-BABY8-EJE
		√			R-BABY18-EJE
			√		R-BABY30-EJE
				√	R-BABY55-EJE
FILTRO	√				R-BABY8-FILTRO
		√			R-BABY18-FILTRO
			√		R-BABY30-FILTRO
				√	R-BABY55-FILTRO
O-RING	√				R-BABY8-ORING
		√			R-BABY18-ORING
PIE DE BOMBA	√	√			R-BABY8-PIE
ROTOR	√				R-BABY8-ROTOR
		√			R-BABY18-ROTOR
			√		R-BABY30-ROTOR
				√	R-BABY55-ROTOR
TAPA DEL FILTRO	√				R-BABY8-TAPFIL
		√			R-BABY18-TAPFIL
TAPA DEL MOTOR	√				R-BABY8-TAPM
		√			R-BABY18-TAPM
			√		R-BABY30-TAPM
				√	R-BABY55-TAPM



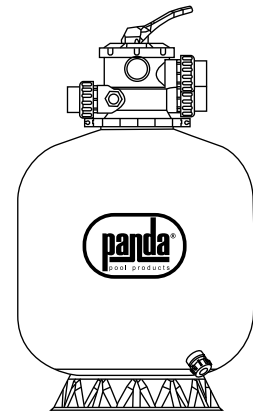
REFACCIONES FILTROS PANDA (PLÁSTICO Y FIBRA)

REFACCIÓN	FPD14T	FPD26T	FPD31T	MARB-36T -FB-6V	MARB-40L -FB-6V	MARB-48L -FB-6V	MARB-56L -FB-6V	CÓDIGO
VÁLVULA 6V.	✓							R-FPD14-VALV6V
EMPAQUE	✓							R-FPD14-EMPATANQ
ABRAZADERA	✓							R-FPD14-ABRA
TANQUE DE PLASTICO	✓							R-FPD14-TANQUE
KIT COLECTOR	✓							R-FPD14-KITCOLEC
KIT DRENADO	✓							R-FPD14-KITDREN
BASE PARA TANQUE	✓							R-FPD14-BASEFILT
TUBO LIBERADOR		✓						R-FPD26-TUBOLIBA
ORING		✓						R-FPD26-EMPATANQ
ABRAZADERA		✓						R-FPD26-ABRA
KIT COLECTOR		✓						R-FPD26-KITCOLEC
CREPINAS		✓						R-FPD26-CREPINAS
KIT DE DRENADO		✓						R-FPD26-KITDREN
BASE PARA TANQUE		✓						R-FPD26-BASEFILT
VÁLVULA 6V SUP2"			✓					R-FPD31-VALV6V
EMPAQUE			✓					R-FPD31-EMPATANQ
ABRAZADERA			✓					R-FPD31-ABRA
KIT COLECTOR			✓					R-FPD31-KITCOLEC
CREPINA			✓					R-FPD31-CREPINAS
KIT DE DRENADO			✓					R-FPD31-KITDREN
BASE PARA TANQUE			✓					R-FPD31-BASEFILT
KIT ROTOR			✓					R-FPD31-KITROT-VAL
CONJ. MEDIA VÁLVULA			✓					R-FPD31-MEDIAVALV
MARB VÁLVULA P/FILTRO FIB.6V SUP.2"				✓				R-MARB-VALVSUP2"
MARB EMP. P/TANQUE FIB.VAL.SUP.2"				✓				R-MARB-ETVSUP2"
MARB COLEC. P/FILTRO.FIB.SUP.2"					✓	✓	✓	R-MARB-COL36"SUP
MARB CREPINAS P/FILTRO.FIB.SUP.2"				✓				R-MARB-CREP36"SUP
MARB CONJ.O DRENADO FILTRO FIBRA				✓				R-MARB-CONJDREN-S
MARB KIT ROT. EMP. ARAÑA FILTRO SUP				✓				R-MARB-KITROT-VSUP
MARB ORING P/SELLADO COLECTOR				✓				R-MARB-ORING-COL
MARB KIT RACOR PARA VÁLVULA SUP.2"				✓				R-MARB-KITRAC-VSUP
MARB MEDIA VÁLVULA SUB				✓				R-MARB-MEDVALV-SUP
MARB EMP. P/TANQUE FIB.VAL.LAT2"				✓				R-MARB-ETVLAT2"
MARB VÁLVULA P/FILTRO FIB.6V LAT2"					✓	✓	✓	R-MARB-VALV LAT2"
MARB TAPÓN PURGA P/FILTRO SUP2"					✓	✓	✓	R-MARB-TPURG
MARB TAPA P/VALV.LAT2"					✓	✓	✓	R-MARB-TAPA-VLAT
MARB BOQUILLA/RETORNO P/FILTRO					✓	✓	✓	R-MARB-BRETORNO-L
MARB KIT COLECTOR P/FILTRO FIB 40"					✓			R-MARB-KITCOL40"L
MARB KIT COLECTOR P/FILTRO FIB 48"						✓		R-MARB-KITCOL48"L
MARB KIT COLECTOR P/FILTRO FIB 56"							✓	R-MARB-KITCOL56"L
MARB CREP. FILTRADO P/FILTRO FIB 40"					✓			R-MARB-CREP-LAT40"
MARB CREP. FILTRADO P/FILTRO FIB 48"						✓		R-MARB-CREP-LAT48"
MARB CREP. FILTRADO P/FILTRO FIB 56"							✓	R-MARB-CREP-LAT56"
MARB CONJUNTO DE DRENADO					✓	✓	✓	R-MARB-CONJDRENADO
MARB KIT RACOR PARA VÁLVULA LAT2"					✓	✓	✓	R-MARB-KITRAC-VLAT
MARB KIT ROT. EMP. ARAÑA FILTRO LAT					✓	✓	✓	R-MARB-KITROT-VLAT
MARB KIT RACOR CODO FILTRO LAT					✓	✓	✓	R-MARB-RACCODO-L
MARB MEDIA VÁLVULA LAT					✓	✓	✓	R-MARB-MEDVALV-LAT





REFACCIONES FILTROS PANDA (PLÁSTICO Y FIBRA)

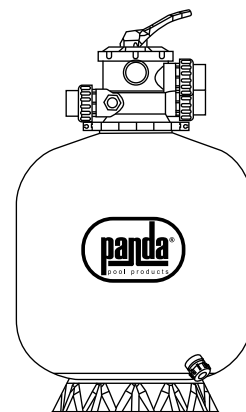


REFACCIÓN	FPP14T	FPD16T	FPD19T	FPD24T	FPP28T	FPF35T	FPF40L	FPF48L	FPF55L	CÓDIGO
BASE PARA FILTRO		√								012-007-D-001
			√	√						012-007-D-002
CONJUNTO DE DRENADO		√	√	√						012-007-D-003
CREPINA (sólo 1 pieza)		√	√							012-007-D-004
				√						012-007-D-005
CONJUNTO PURGA DE AIRE		√	√	√						012-007-D-008
TANQUE DE FILTRO		√								012-007-D-009
			√							012-007-D-010
				√						012-007-D-011
TUBO CENTRAL CON COLECTOR CREPINAS		√								012-007-D-012
			√							012-007-D-013
				√						012-007-D-014
ABRAZADERA VÁLVULA		√	√	√						012-007-D-015
O-RING VÁLVULA FILTRO		√	√	√						012-007-D-016
VÁLVULA 6 VÍAS P/FIL. 16/19/24		√	√	√						012-007-A-001
MEDIA VÁLVULA P/FIL. 16/19/24		√	√	√						012-007-D-017
JUEGO O-RING (tapa, rotor, valv.)		√	√	√						012-007-D-018
ROTOR VÁLVULA C/EMP. ARAÑA		√	√	√						012-007-D-019
KIT RESORTE C/RONDAN. P/VÁL.		√	√	√						012-007-D-020
BASE		√	√	√						012-007-D-021
CUERPO		√	√	√						012-007-D-022
MIRILLA Y O-RING		√	√	√						012-007-D-023
RESORTE		√	√	√						012-007-D-024
O-RING DE TAPA Y CUERPO.		√	√	√						012-007-D-026
O-RING PARA ROTOR		√	√	√						012-007-D-027
TORNILLO + TUERCA		√	√	√						012-007-D-028
PALANCA		√	√	√						012-007-D-029
MANOMETRO PANDA		√	√	√						012-007-D-030
ARRANDELA PALANCA		√	√	√						012-007-D-031
ARANDELA ROTOR		√	√	√						012-007-D-032
DREN DE FONDO KIT DE TORNILLOS		√	√	√						012-007-D-034
TUERCA RACOR		√	√	√						012-007-D-035
VÁLVULA MULTIPUERTO (6 VÍAS) EN 1.5"	√				√					R-FPPT-V1.5"
VÁLVULA MULTIPUERTO (6 VÍAS) SUPERIOR EN 2"						√				R-FPFT-V2"
VÁLVULA MULTIPUERTO (6 VÍAS) LATERAL EN 2"							√	√	√	R-FPFL-V2"
KIT DE ABRAZADERA CON TORNILLOS Y TUERCAS	√				√					R-FPPT-KITABRA



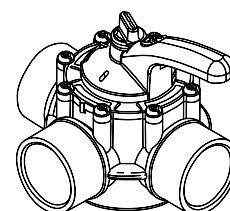
REFACCIONES FILTROS PANDA (PLÁSTICO Y FIBRA)

REFACCIÓN	FPP14T	FPD16T	FPD19T	FPD24T	FPP28T	FPF35T	FPF40L	FPF48L	FPF55L	CÓDIGO
CONJUNTO DE DRENADO	√				√					R-FPP-CONJUNTODREN
						√	√	√	√	R-FPF-CONJUNTODREN
BASE PARA FILTRO	√									R-FPP14T-BASEFILT
					√					R-FPP28T-BASEFILT
						√				R-FPF35T-BASEFILT
							√			R-FPF40L-BASEFILT
								√		R-FPF48L-BASEFILT
									√	R-FPF55L-BASEFILT
CREPINA DE FILTRADO					√					R-FPP28T-CREPINA
						√				R-FPF35T-CREPINA
							√			R-FPF40L-CREPINA
								√	√	R-FPF48-55L-CREPIN
KIT DE SOPORTE, TUBO Y COLECTOR	√									R-FPP14T-KITCOLECT
					√					R-FPP28T-KITCOLECT
						√				R-FPF35T-KITCOLECT
DIFUSOR							√	√	√	R-FPFL-DIFUSOR
CUERPO						√				R-FPF35T-TANQUE



REFACCIONES VÁLVULAS PARA FILTROS(PLÁSTICO Y FIBRA)

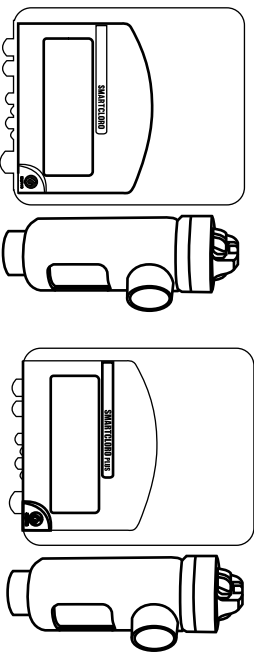
REFACCIÓN	R-FPPT-VALV.6V1.5"	R-FPPT-VALV.6V2"	R-FPFL-VALV.6V2"	CÓDIGO
CONJUNTO DE ROTOR SUPERIOR CON JUNTA ARAÑA	√			R-FPP-KITROTOR
		√	√	R-FPF-KITROTOR
KIT DE MEDIA VÁLVULA	√			R-FPP-MEDIAVAL
		√	√	R-FPF-MEDIAVAL
CONJUNTO DE CUERPO, ROTOR INFERIOR Y SOPORTE	√			R-FPP-KITCUER
		√		R-FPPT-KITCUER
			√	R-FPFL-KITCUER
CONJUNTO DE RACOR, TUERCA Y ORING	√			R-FPP-KITRACOR
		√	√	R-FPF-KITRACOR
CONJUNTO DE FIJACIÓN PARA VÁLVULA LATERAL			√	R-FPFL-KITFIJACION
MIRILLA	√			R-FPP-KITMIRILLA
		√	√	R-FPF-KITMIRILLA
MANÓMETRO	√	√	√	R-FPV-MANOMETRO



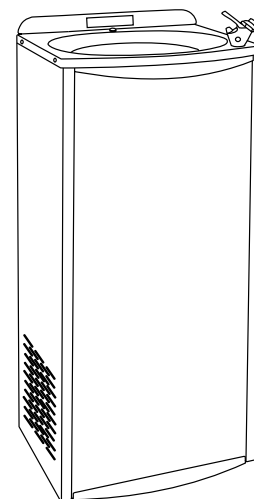
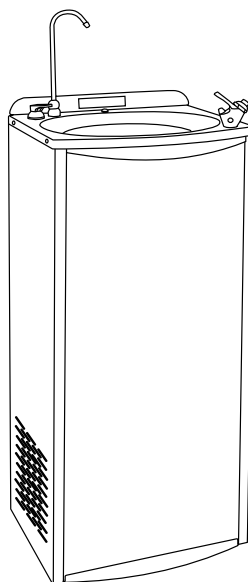
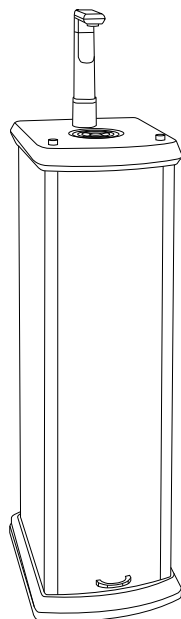


REFACCIONES CLORADOR PARA PISCINA SMARTCLORO

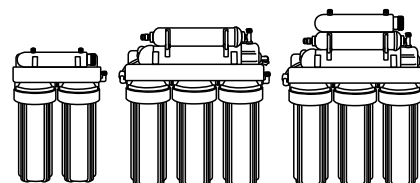
REFACCIÓN	SMARTCL15127	SMARTCL25127	SMARTCLPLUSPH15230	SMARTCLPLUSPH25230	SMARTCLPLUSPH35230	SMARTCLPLUS50230	SMARTCLPLUS70230	SMARTCLPLUS100230	SMARTCLPLUS150230	SMARTCLPLUS200230	SMARTCLPLUS250230	SMARTCLPLUS500230	SMARTCLPLUS750230	SMARTCLPLUS1000230	CÓDIGO
CELULA SMART CLORO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	R-CELULASMCL15
															R-CELULASMCL25
															R-CELULASMCL35
															R-CELULASMCL50
															R-CELULASMCL70
								✓							R-CELULASMCL100
									✓						R-CELULASMCL150
										✓					R-CELULASMCL200
											✓				R-CELULASMCL250
													✓		SMARTCL-TCTRL
TARJETA DE CONTROL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								SMARTCLPLUS-TCTRL
															SMARTCL-TPOT10/15G
TARJETA DE POTENCIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓								SMARTCL-TPOT20/25G
															SMARTCLPLUS-TPOT15
															SMARTCLPLUS-TPOT25
SONDA DE FLUJO			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	SMARTCLPLUS-SFLUJO
SONDA DE TEMPERATURA			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	SMARTCLPLUS-STEMP
SONDA PH			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	SMARTCLPLUS-SPH
SONDA REDOX			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	SMARTCLPLUS-SREDOX



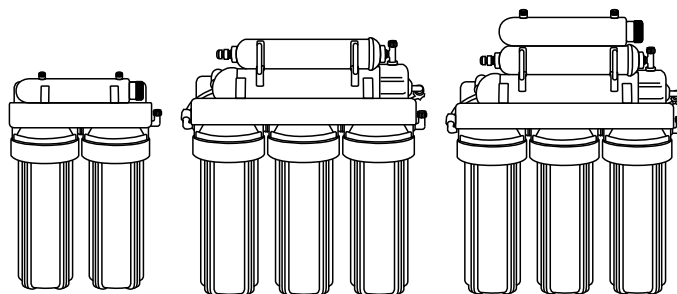
REFACCIÓN	PK-LILI	PK-LILI-RO	PK-IRIS	PK-IRIS-RO	CÓDIGO
MEMB. OSMOSIS INV. 400 GPD PK-LILI/IRIS		✓		✓	R-PK-RO400GPD
PORTA MEMBRANA OS 400 GPD PK-LILI/IRIS		✓		✓	R-PK-PORTAMEMRO
PORTAFILTRO TRANSPARENTE PK-LILI/IRIS		✓		✓	R-PK-PORTAFILTR
PORTAFILTRO BLANCO PK-LILI/IRIS		✓		✓	R-PK-PORTAFILBL
CLIP PORTA MEMBRANA RO PK-LILI/IRIS		✓		✓	R-PK-CLIPPORTRO
CLIP PORTA RO C/POST FILTRO PK-LILI/IRIS		✓		✓	R-PK-CLIPPROFIL
REDUCTOR DE FLUJO PK-LILI/IRIS		✓		✓	R-PK-REDUFLUJO
TERMOSTATO PK-LILI/IRIS	✓	✓	✓	✓	R-PK-TERMOST
LLAVE GANZO PK-IRIS			✓	✓	R-PK-IRLLAVEGA
LLAVE BEBEDERO PK-IRIS			✓	✓	R-PK-IRLLAVEBE
LLAVE DE GANZO PK-LILI	✓	✓			R-PK-LILLAVEGA
BOTON LLAVE PK-IRIS			✓	✓	R-PK-IRBOTON
COMPRESOR PK-LILI/IRIS	✓	✓	✓	✓	R-PK-COMPRESOR
TANQUE PK-IRIS			✓	✓	R-PK-IRTANQUE
TANQUE PK-LILI	✓	✓			R-PK-LITANQUE
TAPA DREN PK-LILI	✓	✓			R-PK-LITAPDREN
TAPA FRONTAL PK-IRIS			✓	✓	R-PK-IRTAPAFRONT
TAPA FRONTAL PK-LILI	✓	✓			R-PK-LITAPAFRONT
BOTON AZUL PK-LILI	✓	✓			R-PK-LIBOTONA
BOTON BLANCO PK-LILI	✓	✓			R-PK-LIBOTONB
VALVULA ALIMENTACION 3/8"X1/2" IRIS/LI	✓	✓	✓	✓	R-PK-VALVALIM3/8
VALVULA ALIMENTACION 1/4"X1/2" IRIS/LI	✓	✓	✓	✓	R-PK-VALVALIM1/4
TRANSFORMADOR		✓		✓	R-PK-LI-IR-TRANS
BOMBA BOOSTER		✓		✓	R-PK-LIIR-BOMBA



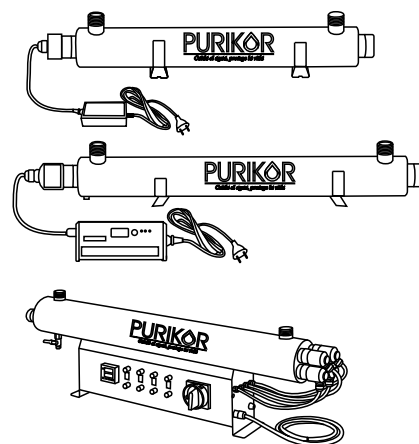
REFACCIÓN	PKRO100-6UVPM	PKRO100-5P	PKRO400-6UVP	PKUF-5	PKUF-6UV	PKF-3UV	PKF-2	PKF-1/T	CÓDIGO
MEMBRANA	√	√							PKM-100G
			√						PKM-400G
				√	√				PKUF-M
FOCO UV	√		√		√	√			R-PK-UV-6W
MANGA CUARZO	√		√		√	√			R-PK-UVMC-6W
CUERPO DE LÁMPARA INOX.	√		√		√	√			R-PK-GABINETEUV
TRANSFORMADOR UV	√		√		√	√			R-PK-ADAPTADORUV
BOMBA BOOSTER	√	√							R-PK-BP01-100G
			√						R-PK-BP01-400G
TRANSFORMADOR BOMBA	√	√							R-PK-ADAPTOR
			√						R-PK-ADAPTOR400
LLAVE DE GANSO	√	√	√	√	√				R-PK-GF06
						√	√		R-PK-GF01C
TANQUE	√	√							R-PK-T-3.2G
CONEXIÓN DE DESVIO (R.M. 1/2", R.M. 1/2", TUB. 1/4")	√	√	√						R-PK-MF-1
VÁLVULA DE ALIMENTACIÓN	√	√							R-PK-VA-05
			√						R-PK-VA06
				√	√	√	√		R-PKMFV-01
PORTA FILTRO BLANCO	√	√	√	√	√	√	√	√	PKPFB10X.25
CARTUCHO POLIPROPILENO	√	√	√	√	√	√	√		PKCPP2.5X10X5
CARTUCHO DE CARBÓN ACT. CTO	√	√	√	√	√	√	√	√	PKCCTO2.5X10X5
CARTUCHO DE CARBÓN ACT. GAC	√	√	√	√	√				PKCGAC2.5X10
SWITCH DE ALTA PRESIÓN	√	√							R-PK-DCC023
			√						R-PK-PSH-700
SWITCH DE BAJA PRESIÓN	√	√	√	√	√	√	√		R-PK-PSH-800
VÁLVULA SOLENOIDE	√	√							R-PK-SVA8272Q
			√						R-PK-8272
PORTA MEMBRANA	√	√		√	√				R-PKROH-10B
			√						R-PKROH-10BB
CONTROLADOR LCD	√								R-PK-CB-5
VÁLVULA ESFERA (1/4", 1/4")	√	√	√						R-PK-DCC-024
CARTUCHO CARBÓN ACT. EN LÍNEA	√	√	√	√	√				PKCCAL2.5X10
ABRAZADERA DE DRENADO	√	√	√	√	√				R-PK-CLM-5
	√	√							R-PK-BRARO-6
SOPORTE			√						R-PK-BRARO-400
				√	√				R-PK-BRAUF-5
						√	√		R-PK-BRAF-2
ADAPTADOR CODO "L" (RM1/4", T1/4")	√	√	√	√	√	√	√		R-PK-DCC-002A
ADAPTADOR CODO "L" (RM1/4", T3/8")			√						R-PK-DCC-002C
ADAPTADOR CODO "L" (RM3/8", T3/8")			√						R-PK-DCC-002D
ADAPTADOR CODO "L" (RM3/8", T1/4")	√	√	√						R-PK-DCC-005A
ADAPTADOR "T" (T1/4", RM1/4", T1/4")		√							R-PK-DCC-007A
ADAPTADOR "T" (T3/8", RM1/4", T3/8")			√						R-PK-DCC-007G



REFACCIÓN	PKRO100-6UVPM	PKRO100-5P	PKRO400-6UVP	PKUF-5	PKUF-6UV	PKF-3UV	PKF-2	PKF-1/T	CÓDIGO
ADAPTADOR "T" (RM1/4", T1/4", T1/4")	√		√						R-PK-DCC-008A
ADAPTADOR "T" (T1/4", T1/4", T1/4")	√								R-PK-DCC-009A
ADAPTADOR RECTO (RM1/4", T1/4")			√						R-PK-DCC-012A
ADAPTADOR RECTO (RM1/4", T3/8)			√						R-PK-DCC-012D
ADAPTADOR CODO "L" (RM1/8", T1/4")	√	√	√	√	√				R-PK-DCC-013A
ADAPTADOR "T" MACHO (T1/4", T1/4", T1/4")		√							R-PK-DCC-028A
CODO VÁLVULA CHECK RM1/4"-T1/4"	√	√	√						R-PK-DCC-020A
RESTRICTOR DE FLUJO	√	√							R-PKTF-450M
			√						R-PKTF-1200M
O-RING P/PORTAFILTRO BLANCO	√	√	√	√	√	√	√	√	R-PKORINGPFB
O-RING PORTA MEMBRANA	√	√		√	√				R-PK-ORING-PM
O-RING LÁMPARA UV 6W	√		√	√	√	√			R-PK-ORINGUV6W
SUJETADOR PARA PORTAMEMBRANA	√	√		√	√				R-PK-CL05
			√						R-PK-CL05B
SUJETADOR PORTAMEMB./POSFIL	√	√		√	√				R-PK-CL04
			√						R-PK-CL04B
SUJETADOR POSTFIL./LAMP.UV	√		√		√				R-PK-CL07
VALV. SOLENOIDE AUTOFLUSH			√						R-PK-SVA8261
		√							R-PK-SVA8261Q
NIPPLE 1/4 X 1/4				√	√	√	√		R-PK-M22
VÁLVULA DE PASO				√	√				R-PK-DCC-025
SUJETADOR DE CAMARA DE ACERO						√			R-PK-CL-06
MANGUERA TUBING	√	√	√	√	√	√	√		PK-MANGTUBING1/4
LLAVE PORTAMEMBRANA	√	√		√	√	√	√	√	R-PK-WR-02



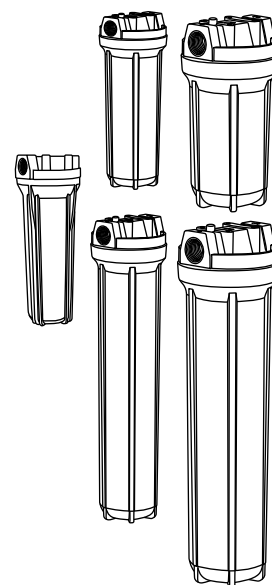
REFACCIÓN	PKUV-1-AAV-PK	PKUV-2-AAV-PK	PKUV-6-AAV-PK	PKUV-6-RAV-PK	PKUV-12-RAV-PK	PKUV-18-RAV-PH	PKUV-30-RAV-PH	PKUV-40-RAV-PH	PKUV-60-RAV-PH	PKUV-80-RAV-PH	CÓDIGO
FOCO UV	√										R-PKUV12W
		√									R-PKUV16W
			√	√							R-PKUV25W
						√					R-PKUV40W
					√						R-PKUV55W
							√	√*2	√*3	√*4	R-PKUV75W
MANGA CUARZO	√										R-PKCUARZO-1
		√									R-PKCUARZO-2
			√	√							R-PKCUARZO-6
					√						R-PKCUARZO-12
						√					R-PKCUARZO-18
							√	√*2	√*3	√*4	R-PKCUARZO-30
BALASTRO FOCO UV	√	√	√								R-PKBALCLASSIC
				√							R-PKBAL.GOLD6
					√						R-PKBAL.GOLD12
						√					R-PKBAL.PLAT18
							√				R-PKBAL.PLAT30
								√*2	√*3	√*4	R-PKUVBAL
CONECTOR FOCO UV 4 PIN.							√	√	√		R-PKUVCONEC4P
CONTADOR LAMPARA							√	√	√		R-PKUVTIMER
FUSIBLE PARA LAMP. UV							√	√	√		R-PKUVFUSIBLE
SOPORTE MONTAJE	√										R-PKUVVP01
		√	√	√	√						R-PKUVVP02
						√	√				R-PKUVSS04
SWITCH ON/OFF							√	√	√		R-PKUVSWITCH
VÁLVULA DE DRENADO							√	√	√		R-PKUVVALDESAG
FOCO ROJO							√	√	√		R-PKUVFOCOROJO
FOCO VERDE							√	√	√		R-PKUVFOCOVERDE



REFACCIÓN	PKVF26T	PKVF26D	PKVF27D	PKVF32D	PKVF48D	PKVS26T	PKVS26D	PKVS27D	PKVS32D	PKVS48D	PKT0948/1035/1054/ 1248/1354/1465/1665	PKT1865-5	PKT2162-7	PKT2472-10	PKT3072-15	PKT3672-20	PKSOFT1035	PKSOFT1044	PKTS100	PKTS145	PKTS200	PKHIERRO-1044	CÓDIGO
COLECTOR SUPERIOR 2.5"	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK07060009P
CONEX. RÁPIDA 3/8" SALM	√	√				√	√																R-PK21499233M
TRANSFORMADOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√													R-PK11040038
CONECTOR 1" BYPASS	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK21319011N
CONECTOR 3/4" BYPASS	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK21319016N
ANILLO DE SELLADO	√	√	√			√	√	√															R-PK-AS6073
				√																			R-PK-AS3006
					√					√													R-PK-AS0133
BASE PRINCIPAL PKVSF48					√					√													R-PKVSF48DBASE
CONEX. RÁPIDA P/SALMUERA					√					√													R-PK05040013M
CLIP (L)					√					√													R-PK05040017M
CLIP (S)					√					√													R-PK05040018M
CONEX. RÁPIDA P/DRENADO					√					√													R-PK05040012M
LLAVE BYPASS	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK70020007M
CONECTOR ENTRADA SALIDA	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK-02170056P
CONECTOR 3/4" BYPASS "L"	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK21319036N
KIT CLIP PARA BYPASS	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK60090502
CLIP CANDADO BYPASS	√	√				√	√																R-PK21709003N
MOTOR PARA VÁLVULA	√	√				√	√																R-PK-05011026
O-RING	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK-05056510
					√					√													R-PK-06010103
KIT DE REFACCIONES	√	√				√	√																R-PK-26010030
	√	√				√	√																R-PK-05005601M
CLIP CANDADO CONE. DRE/ SALM BYPASS CONEX. 3/4"	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK-05005602M
	√	√	√	√		√	√	√	√														R-PK05056172N
SILENCIADOR SELLOS Y ESPACIADOR	√	√				√	√		√														R-PK02170015Q
						√	√																R-PK-02170029
			√						√														R-PK-02170102
				√					√														R-PK-05005639M
	√	√				√	√																R-PK-02170122
SENSOR DE TARJETA					√		√			√													R-PK-05056104M
KIT DE PISTÓN	√	√				√	√			√													R-PK-05040052
										√													R-PK-02170028
			√																				R-PK-02170127
				√																			R-PK-02170100
								√															R-PK-02170163
TARJETA DE CONTROL		√					√																R-PK-02170101
								√															R-PK-02170164
TARJETA PRINCIPAL					√				√														R-PK-05033008B
																							R-PK05056549
COLECTOR INFERIOR																							R-PK-05031023
																							R-PK-05031026
																							R-PK-05031025
TUBO CENTRAL										√													R-PK-05040051B
											√												R-PK02170012P
												√	√										R-PK07060025
														√									R-PK07060022
ADAPTADOR																							R-PKW00001343
																							R-PKW00001342
TAPA TRANSPDE CUBIERTA																							R-PK07160037
INSERTO PARA TUBO CONEX.																							R-PK20060020
FLOTADOR																		√					R-PK020060020
CUBIERTA																							R-PK02170079
COLECTOR SUPERIOR																			√				R-PK07030284M
																				√			R-PK30110004M
																				√			R-PK02150003M
																				√			R-PK02150001M
																							R-PK02170106B
																						√	R-PK07060024

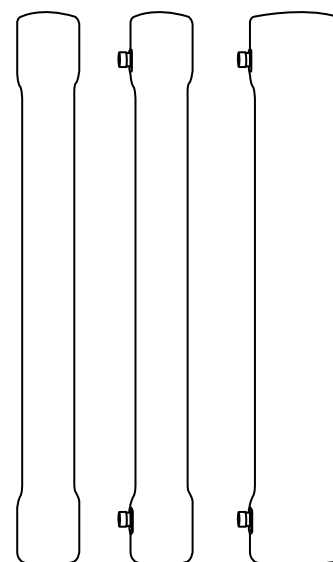
PURIKOR REFACCIONES PORTAFILTROS

REFACCIÓN	PKPF	PKPFBB	CÓDIGO
SOPORTE	√		R-PK-BRA122
SOPORTE BIG BLUE		√	R-PK-BRA124
LLAVE PORTAFILTRO		√	R-PK-WR-01
O-RING PORTAFILTRO		√	R-PK-ORINGPF
O-RING PORTAFILTRO BIG BLUE		√	R-PK-ORINGPFBB
PORTAFILTRO BIG BLUE 10X1 PURGA		√	PKPFBB10X1P
PORTAFILTRO BIG BLUE 20X1.5 PURGA		√	PKPFBB20X1.5P
BOTÓN PURGA PFBB		√	R-PK-BOTONP4.5

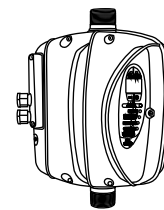


PURIKOR REFACCIONES PORTAMEMBRANAS

REFACCIÓN	PK-PM 40E300	PK-PM 40S300	PK-PM 80S300	CÓDIGO
PLACA DE SELLO			√	R-PK601
	√			R-PK646
		√		R-PK651
CONO DE EMPUJE			√	R-PK614
ADAPTADOR			√	R-PK615
O-RING PARA ADAPTADOR			√	R-PK917
PLACA DE APOYO			√	R-PK339
TIRANTE			√	R-PK302-1
	√			R-PK302-2
		√		R-PK302-3
SOPORTE			√	R-PK936
	√			R-PK935-2
		√		R-PK935-3
TORNILLERÍA			√	R-PK304
	√	√		R-PK303
ANILLO DE RET. PUERTO LATERAL			√	R-PK337
O-RING X			√	R-PK910
O-RING BIG			√	R-PK904
	√	√		R-PK901
O-RING P/ PUERTO DE PERMEADO			√	R-PK916
ETIQUETA PARA PORTAMEMBRANA			√	R-PK1547
	√	√		R-PK1548
ETIQUETA TAPA POSTERIOR			√	R-PK1546
O-RING PARA PUERTO LATERAL			√	R-PK911
ANILLO DE RET. PUERTO FINAL LAT.			√	R-PK391
TAPA PUERTO CONCENTRADO 3/4"	√			R-PK612
TAPA PUERTO PERMEADO 1/2"	√	√		R-PK611
TAPA PUERTO PERMEADO 1"			√	R-PK618
DEFLECTORES	√	√		R-PK301
O-RING SM. CON SELLO DE GOMA	√			R-PK908
		√		R-PK908-1
O-RING PUERTOS LATERALES		√		R-PK903
JUNTA PUERTOS LATERALES		√		R-PK439

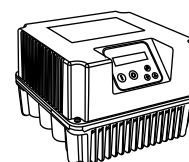


REFACCIÓN	W-Drive2M2M/08	W-Drive2M2T/10	CÓDIGO
TAPA MENOR	√	√	R-WDRIVE08/10 TME
TARJETA DE CONTROL + DISPLAY	√	√	R-WDRIVE2M2M8 TCD R-WDRIVE2M2T10 TCD
BASE	√	√	R-WDRIVE08/10 BASE
KIT DE SENSOR DE PRESIÓN	√	√	R-WDRIVE08/10 KSP



VARIADORES F-DRIVE REFACCIONES

REFACCIÓN	FDRIVE 2397-M/MT	FDRIVE 23911- M/MT	FDRIVE 4609-TT	FDRIVE 2318-TT	FDRIVE 2325-TT	FDRIVE 2330-TT	FDRIVE 4614-TT	FDRIVE 4618-TT	FDRIVE 4625-TT	FDRIVE 4630-TT	CÓDIGO
DISPLAY	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	R-FD DISPLAY
TAPA				√	√	√	√	√	√	√	R-FD TT TAPA
TARJETA DE CONTROL	√										R-FD TCTRL97
		√									R-FD TCTRL911
			√								R-FD TCTRL4609
				√							R-FD TCTRL2318
					√						R-FD TCTRL2325
						√					R-FD TCTRL2330
							√				R-FD TCTRL4614
								√			R-FD TCTRL4618
								√		R-FD TCTRL4625	
									√	R-FD TCTRL4630	

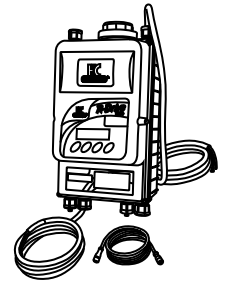


VARIADORES L-DRIVE

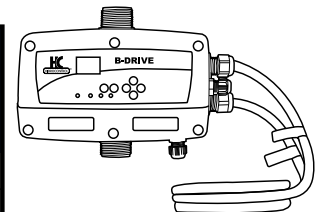
REFACCIÓN	L-DRIVEMT 230V-4A	L-DRIVEMT 230V-7A	L-DRIVEMT 230V-10A	CÓDIGO
BASE	√	√	√	R-L-DRIVE BASE
TAPA	√	√	√	R-L-DRIVE TAPA

VARIADORES R-DRIVE

REFACCIÓN	R-DRIVEPMM 12/230	R-DRIVEPMT 10/230	R-DRIVEPAT 15/230	CÓDIGO
TARJETA DE CONTROL	√			R-RDRIVEWMM TC
		√		R-RDRIVEAMT TC
			√	R-RDRIVEATT TC
DISPLAY	√	√		R-RDRI.WAMM/MT DI
			√	R-RDRIVEATT DI+TL
TAPA	√			R-RDRIVEWMM TAPA
		√		R-RDRIVAMT10 TAPA
			√	R-RDRIVEATT TAPA
TARJETA DE FLUJO	√			R-RDRIVEWMM TF
BASE	√			R-RD.WMM BASE
		√		R-RD.AMT BASE
			√	R-RDRIVEATT BASE
TRANSDUCTOR DE PRESIÓN		√	√	R-RDRIVEAMTTT TP
TARJETA AVANZADA			√	R-RDRIVEATT T.AVA
VENTILADOR		√		R-RDRIVEAMT VENT
			√	R-RDRIVEATT VENT
SOPORTE PARA VALVULA CHECK	√			R-RDRI.WMM SPTC VC
VALVULA CHECK	√			R-RDRI.WMM V.CHECK
CONVERTIDOR V HZ			√	R-RDRIVEATT CONV.

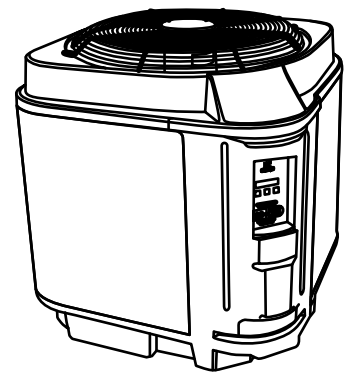

VARIADORES B-DRIVE REFACCIONES

REFACCIÓN	B-DRIVEWMT10/230	B-DRIVEWMM12/230	CÓDIGO
TRANSDUCTOR DE PRESIÓN	√	√	R-BD-TRPS
VENTILADOR	√	√	R-BD-VENTILADOR
TARJETA POT.	√	√	R-BD-TPOTENCIA
TARJETA CTRL.	√	√	R-BD-TCONTROL
TAPA PLASTICA	√	√	R-BD-TAPA


VARIADORES R-DRIVE PLUS REFACCIONES

REFACCIÓN	RDRIVEPMMTPL 10/230	RDRIVEPAMTPL 10/230	RDRIVEPATPL 15/230	RDRIVEPATPL 18/230	RDRIVEPATPL 25/230	CÓDIGO
TARJETA DE CONTROL	√	√	√	√	√	R-RDRIVEPL10-25TRS
TRANSDUCTOR DE PRESIÓN	√	√	√	√	√	R-RDRIVEPL10-25TC
TARJETA AVANZADA	√	√				R-RDRIVEPL10TA

REFACCIÓN	EKN 65/1230-C	EKN 90/1230-C	EKN 110/1230-C	EKN 110/3230-C	EKN 120/1230-C	EKN 120/3230-C	EKN 136/1230-C	CÓDIGO
MOTOR P/VENTILADOR 2/5HP. 825RPM	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-001
TARJETA DE CONTROL	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-002
SENSOR DE TEMPERATURA (AGUA)	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-003
CONTACTOR, 2 POLOS, 40A	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-004
CAPACITOR, 7.5UF, 370V P/VENTILADOR	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-005
CAPACITOR, 80UF, 370V P/COMPRESOR	√	√	√		√		√	012-009-D-007
TRANSFORMADOR 230/24V	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-011
UNIÓN 2" EKO KAL	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-013
SWITCH DE ALTA PRESIÓN EKN R410	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-018
SWITCH DE BAJA PRESIÓN EKN R410	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-019
VÁLVULA DE EXPANSIÓN TÉRMICA EKN R410	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-020
ASPAS P/VENTILADOR KIT	√	√	√	√	√	√	√	012-009-D-024
SENSOR DE FLUJO PARA BOMBA EKO KAL EKN	√	√	√	√	√	√	√	EKN1001012
REJILLA DE VENTILADOR DE EKN	√	√	√	√	√	√	√	R-EKN-REJVENT



EKFC50/1230SPA

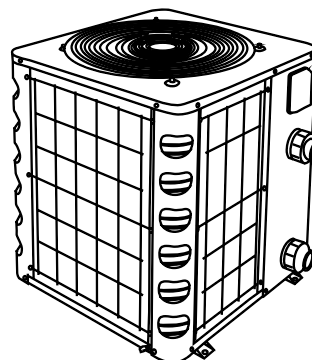
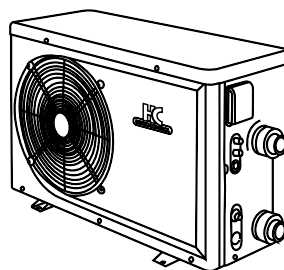
REFACCIÓN	CÓDIGO
CABLE DE SEÑAL	R-EKFC50-C10M
CAJA DE CONTROL PARA MONTAJE EXTERNO	R-EKFC50-CCME
CAPACITOR DEL COMPRESOR	R-EKFC50-CCOM
CONJUNTO DE DRENADO	R-EKFC50-CD
COMPRESOR	R-EKFC50-COMP
CONTACTOR	R-EKFC50-CONT
CONTROLADOR FRÍO-CALOR	R-EKFC50-CONTFC
CAPACITOR PARA MOTOR DEL VENTILADOR	R-EKFC50-CVENT
INTERCAMBIADOR DE TITANIO	R-EKFC50-TITAN
KIT DE PANEL	R-EKFC50-KITPAN
KIT RACOR	R-EKFC50-KRAC
MOTOR PARA VENTILADOR	R-EKFC50-MOTVENT
SENSOR DE TEMPERATURA	R-EKFC50-STEMP
SWITCH DE FLUJO	R-EKFC50-SWF
TARJETA ELECTRÓNICA	R-EKFC50-TELECT
TRANSFORMADOR	R-EKFC50-TRANSF
VÁLVULA DE ALTA Y BAJA PRESIÓN	R-EKFC50-VABP
VÁLVULA DE 4 VÍAS	R-EKFC50-VAL4V
VENTILADOR	R-EKFC50-VENT
VÁLVULA DE EXPANSIÓN	R-EKFC50-VET

EKFC80/1230SPA

REFACCIÓN	CÓDIGO
KIT DE PANEL	R-EKFC80-KITPAN
VENTILADOR	R-EKFC80-VENT
MOTOR PARA VENTILADOR	R-EKFC80-MOTVENT
COMPRESOR	R-EKFC80-COMP
INTERCAMBIADOR DE TITANIO	R-EKFC80-TITAN
SWITCH DE FLUJO	R-EKFC80-SWF
VÁLVULA DE 4 VÍAS	R-EKFC80-VAL4V
VÁLVULA DE EXPANSIÓN	R-EKFC80-VET
CONTROLADOR FRÍO-CALOR	R-EKFC80-CONTFC
KIT RACOR	R-EKFC80-KRAC
VÁLVULA DE ALTA Y BAJA PRESIÓN	R-EKFC80-VABP
SENSOR DE TEMPERATURA	R-EKFC80-STEMP
CAJA DE CONTROL PARA MONTAJE EXTERNO	R-EKFC80-CCME
TARJETA ELECTRÓNICA	R-EKFC80-TELECT
TRANSFORMADOR	R-EKFC80-TRANSF
CONTACTOR	R-EKFC80-CONT
CAPACITOR DEL COMPRESOR	R-EKFC80-CCOM
CAPACITOR PARA MOTOR DEL VENTILADOR	R-EKFC80-CVENT

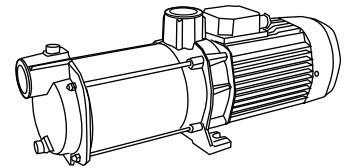
EKFC110/1230SPA

REFACCIÓN	CÓDIGO
CAPACITOR DEL COMPRESOR 100 mF	R-EKFC110-C100COM
CAJA DE CONTROL PARA MONTAJE EXTERNO	R-EKFC110-CCME
CAPACITOR DEL COMPRESOR	R-EKFC110-CCOM
COMPRESOR	R-EKFC110-COMP
CONTACTOR	R-EKFC110-CONT
CONTROLADOR FRÍO-CALOR	R-EKFC110-CONTFC
CAPACITOR PARA MOTOR VENTILADOR	R-EKFC110-CVENT
INTERCAMBIADOR DE TITANIO	R-EKFC110-TITAN
KIT DE PANEL	R-EKFC110-KITPAN
KIT RACOR	R-EKFC110-KRAC
MOTOR PARA VENTILADOR	R-EKFC110-MOTVENT
RELEVADOR DE ARRANQUE	R-EKFC110-RELARR
SENSOR DE TEMPERATURA	R-EKFC110-STEMP
SWITCH DE FLUJO	R-EKFC110-SWF
TARJETA ELECTRÓNICA	R-EKFC110-TELECT
TRANSFORMADOR	R-EKFC110-TRANSF
VÁLVULA DE ALTA Y BAJA PRESIÓN	R-EKFC110-VABP
VÁLVULA DE 4 VÍAS	R-EKFC110-VAL4V
VENTILADOR	R-EKFC110-VENT
VÁLVULA DE EXPANSIÓN	R-EKFC110-VET



BOMBAS PRISMA15

REFACCIÓN	PRISMA15-2/1115	PRISMA15-3/1115	PRISMA15-3/1220	CÓDIGO
TAPA DIFUSOR	√	√	√	E10490
DIFUSOR	√	√	√	E10489
SELLO MECÁNICO	√	√	√	E400/500
BALERO	√	√	√	E1936
KIT CAJA Y TAPA DE CONEXIONES	√	√		E57007
CAPACITOR 30uF 115V	√	√		E2038
CAPACITOR 12uF 220V			√	E21-09
TAPA VENTILADOR	√	√	√	E10394
VENTILADOR	√	√	√	E1098
KLIXON	√			E14119
		√		E10-153
			√	E10-245
TAPÓN DE CEBADO	√	√	√	E10150
CAJA DE CONEXIONES 220V			√	E111-33
TAPA P/CAJA DE CONEX. 220V			√	E10515



BOMBAS PRISMA15-2

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E126-102	3
DIFUSOR	E10489	2
IMPULSOR	E126-068	2

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E10507	3
DIFUSOR	E10489	2
IMPULSOR	E5938	2

BOMBAS PRISMA15-3

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E126-102	4
DIFUSOR	E10489	3
IMPULSOR	E126-068	3

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E10507	4
DIFUSOR	E10489	3
IMPULSOR	E5938	3

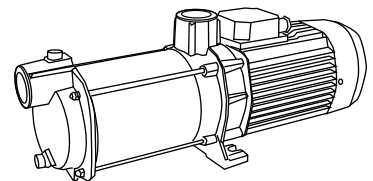
VERSIÓN ESTÁNDAR



VERSIÓN ALTERNATIVA



REFACCIÓN	PRISMA25- 2/1115	PRISMA25- 2/1120	PRISMA25- 3/1115	PRISMA25- 3/1220	PRISMA25- 4/1220	PRISMA25- 4/3224	CÓDIGO
TAPA DIFUSOR	√	√	√	√	√	√	E110-108
SELLO MECÁNICO	√	√					E402/502
			√	√	√	√	E422/539
BALERO TRASERO	√	√	√	√	√	√	E1901
BALERO DELANTERO	√	√					E1900
			√	√	√	√	E1902
KIT CAJA CONEXIONES						√	E11100471
	√						E57007
			√	√			E128138
CAJA DE CONEXIONES 220V		√					E111-33
TAPA P/CAJA DE CONEX. 220V		√					E10515
CAJA CONEXIONES			√				E11-161
CAPACITOR 16uF		√					E2049
CAPACITOR 25uF				√			E2037
CAPACITOR 60uF			√				E39320
CAPACITOR 30uF	√				√		E2038
TAPA VENTILADOR			√	√	√	√	E10528
	√	√					E10433
VENTILADOR	√	√					E1040
			√	√	√	√	E1041
TAPON CEBADO	√	√	√	√	√	√	E10150
KLIXON	√						E14201
		√					E14119
			√				E10-39
				√			E1478
					√		E10-19



BOMBAS PRISMA25-2

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E129-638	3
DIFUSOR	E110-112	2
IMPULSOR	E129471	2

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E110-110	3
DIFUSOR	E110-112	2
IMPULSOR	E181-24	2

BOMBAS PRISMA25-3

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E129-638	4
DIFUSOR	E110-112	3
IMPULSOR	E129471	3

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E110-110	4
DIFUSOR	E110-112	3
IMPULSOR	E181-24	3

BOMBAS PRISMA25-4

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E129-638	5
DIFUSOR	E110-112	4
IMPULSOR	E129471	4

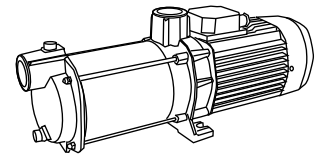
VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E110-110	5
DIFUSOR	E110-112	4
IMPULSOR	E181-24	4

VERSIÓN ESTÁNDAR



VERSIÓN ALTERNATIVA





REFACCIÓN	PRISMA35N-2/1120	PRISMA35N-2/3234	PRISMA35N-3/3224	PRISMA35N-4/3224	CÓDIGO
VENTILADOR	√	√	√	√	E1041
BALERO TRASERO	√	√	√	√	E1901
BALERO DELANTERO	√	√	√	√	E1902
CAJA DE CONEXIONES MONOFÁSICA 220V	√				E128138
CAJA DE CONEXIONES TRIFÁSICA		√	√	√	E11100471
TAPA VENTILADOR	√	√	√	√	E10528
CAPACITOR 25uF	√				E2037
SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	E422/539
TAPA DE DIFUSOR	√	√	√	√	E124123
KLIXON	√				E1480
TAPON CEBADO	√	√	√	√	E10338

BOMBAS PRISMA35N-2

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E110-855	3
DIFUSOR	E196-311	2
IMPULSOR	E125463	2

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E191-885	1
DIFUSOR	E196-311	2
IMPULSOR	E196-313	2
BUJE INICIAL	E110-855	1
BUJE FINAL	E110-855	1

BOMBAS PRISMA35N-3

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E110-855	4
DIFUSOR	E196-311	3
IMPULSOR	E125463	3

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E191-885	2
DIFUSOR	E196-311	3
IMPULSOR	E196-313	3
BUJE INICIAL	E110-855	1
BUJE FINAL	E110-855	1

BOMBAS PRISMA35N-4

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E110-855	5
DIFUSOR	E196-311	4
IMPULSOR	E125463	4

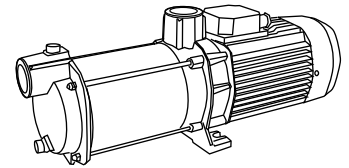
VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E191-885	3
DIFUSOR	E196-311	4
IMPULSOR	E196-313	4
BUJE INICIAL	E110-855	1
BUJE FINAL	E110-855	1

VERSIÓN ESTÁNDAR



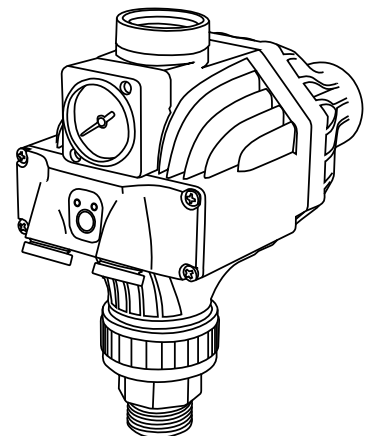
VERSIÓN ALTERNATIVA



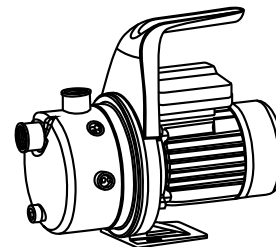


REFACCIÓN	PRISMA45N- 2/1220	PRISMA45N- 2/3224	PRISMA45N- 3/3224	CÓDIGO
DIFUSOR	√	√	√	E127862
IMPULSOR	√	√	√	E127822
DISTANCIADOR INTERMEDIO	√	√	√	E127864
DISTANCIADOR INFERIOR	√	√	√	E128129
TAPA DIFUSOR	√	√	√	E124123
SELLO MECÁNICO	√	√	√	E422/539
BALERO DELANTERO	√	√	√	E1902
BALERO TRASERO	√	√	√	E1901
CAPACITOR 30uF	√			E2038
CAJA DE CONTROL MONOFÁSICA	√			E128138
CAJA DE CONTROL TRIFÁSICA		√	√	E11100471
TAPA VENTILADOR	√	√	√	E10528
VENTILADOR	√	√	√	E1041
KLIXON	√			E14201
TAPON DE CEBADO	√	√	√	E10338

REFACCIÓN	PRESSDRIVE 05/115	PRESSDRIVE 05/230	CÓDIGO
TARJETA DE CONTROL	√		R-PD05-TARJELEC
		√	R-PD05-TARJELEC230
KIT MEMBRANA	√	√	R-PD05-KITMEMBRANA
KIT DE O-RING	√	√	R-PD05-KITORING
MANÓMETRO	√	√	R-PD05-MANO
REGLETA	√	√	R-PD05-REGLETA



REFACCIÓN	DELTA 500-115	DELTA 750-115	DELTA 1000-115	DELTA 1000-220	DELTA 1750/1220	CÓDIGO
VENTILADOR	√	√				E146273
			√	√	√	E39019591
BALERO	√	√				E1962
			√	√	√	E1901
TAPA CAJA CONEXIONES 115V	√	√	√			E150915
TAPA CAJA CONEXIONES 220V				√	√	E10515
CAJA DE CONEXIONES	√	√	√			E150914
				√	√	E111-33
TAPA VENTILADOR	√	√				E1109-01
			√	√	√	E42210463
CAPACITOR 16uF				√	√	E2049
CAPACITOR 30uF	√	√	√			E2038
PIE/SOPORTE DE BOMBA	√	√				E144889
			√	√	√	E146040
SELLO MECÁNICO	√	√				E400/500
			√	√	√	E402/502
IMPULSOR	√					E111-156
		√				E111-157
			√	√		E111-158
CUERPO BOMBA	√	√	√	√		E5221
					√	E181-23
KIT CUERPO DE BOMBA	√	√	√	√		E181-20
					√	E181-23
CUERPO INYECTOR	√					E110-154
VÁLVULA DE ASPIRACIÓN					√	E111-77
JUNTA TÓRICA INYECTOR	√	√	√	√		E336
JUNTA TÓRICA DIFUSOR	√	√	√	√		E353
JUNTA TÓRICA CUERPO BOMBA	√	√	√	√	√	E40-08
JUNTA TÓRICA SOPORTE 1750					√	E367
ASA				√	√	E146262
SOPORTE POSTERIOR DELTA 1750					√	E110-74
SOPORTE ANTERIOR DELTA 1750					√	E110-73
TAPÓN DE PURGA	√	√	√	√	√	E10338


BOMBAS DELTA1755

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E134-917	4
DIFUSOR	E110-80	3
IMPULSOR	E130-923	3
CAJA DIFUSOR	E108661	1

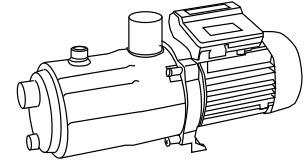
VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E194-966	3
DIFUSOR	E110-80	3
IMPULSOR	E180-19	3
BUJE INICIAL	E134-917	1
CAJA DIFUSOR	E108661	1

VERSIÓN ESTÁNDAR



VERSIÓN ALTERNATIVA





TECNO15-3/1115

REFACCIÓN	CÓDIGO
VENTILADOR	E1098
BALERO	E1936
TAPA VENTILADOR	E10394
CAJA DE CONEXIONES	E57007
SELLO MECÁNICO	E400/500
TAPA DE DIFUSOR	E10490
CONDENSADOR 30uF	E2038
JUNTA P/SUCCIÓN	E41-85
JUNTA P/CUERPO BOMBA	E41-86
SUCCIÓN	E182-440
CUERPO DE BOMBA	E182-453

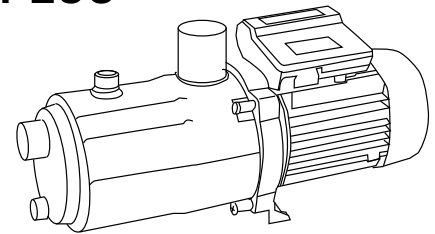
TECNO15-3/1115

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E126-102	4
DIFUSOR	E10489	3
IMPULSOR	E126-068	3

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E10507	4
DIFUSOR	E10489	3
IMPULSOR	E5938	3

TECNOPLUS25-4N/M

REFACCIÓN	CÓDIGO
BALERO DELANTERO	E1900
BALERO TRASERO	E1901
SELLO MECÁNICO	E422/539
VENTILADOR	E1040
TAPA DE VENTILADOR	E10433
CAJA DE CONEXIONES	E155843
TARJETA DE POTENCIA	E155814
TARJETA DE SEÑAL	E155813
TAPA DE CONEXIONES	E155820
TARJETA DE CONTROL	E155801
JUNTA TÓRICA	E40-66
GUÍA	E11-607
VÁLVULA	E166076
RESORTE	E146123
JUNTA TÓRICA	E40-30
RACORD	E136370
MANÓMETRO	E171046
ESCUDO TECNOPLUS25-4	E202203
CUERPO ASPIRACION TECNOPLUS25-4	E18200440
CUERPO BOMBA TECNOPLUS25-4	E18200533
ACOPLAMIENTO TECNOPLUS25-4	E155821
CABLE TECNOPLUS25-4	E1855



VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E129-638	5
DIFUSOR	E110-112	4
IMPULSOR	E129471	4

VERSIÓN ESTÁNDAR

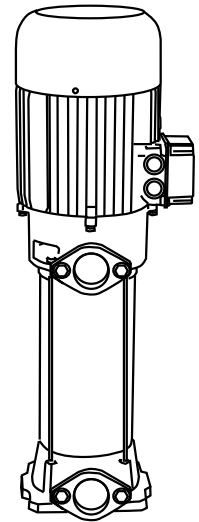


VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE INICIAL	E192166	1
DIFUSOR	E110-112	4
BUJE	E110-110	4
IMPULSOR	E181-24	4

VERSIÓN ALTERNATIVA



REFACCIÓN	KIT NMULTI 35-3	KIT NMULTI 35-4	KIT NMULTI 35-5	CÓDIGO
VENTILADOR	√			E1041
		√	√	E35022
BALERO INFERIOR	√			E1931
BALERO SUPERIOR	√			E1901
BALERO INFERIOR		√	√	E6306
BALERO SUPERIOR		√	√	E1912
TAPA VENTILADOR	√			E10528
		√	√	E18-323
SELLO MECÁNICO	√	√	√	E422/539
CAJA DE CONEXIONES	√			E11100471
		√	√	E35017
TAPÓN DE PURGA	√	√	√	E11-573
KIT DE BRIDAS	√	√	√	E131437
SUCCIÓN	√	√	√	E133-224
	√			E133-225
DESCARGA		√	√	E133-226



BOMBAS MULTI35-3

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E110-855	4
DIFUSOR	E196-311	3
BUJE INICIAL	E111-862	NA
IMPULSOR	E125463	3

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E191-885	2
DIFUSOR	E196-311	3
IMPULSOR	E196-313	3
BUJE INICIAL	E110-855	1
BUJE FINAL	E110-855	1

BOMBAS MULTI35-4

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E110-855	4
DIFUSOR	E196-311	3
BUJE INICIAL	E111-862	1
IMPULSOR	E125463	4

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E191-885	3
DIFUSOR	E196-311	4
IMPULSOR	E196-313	4
BUJE FINAL	E110-855	1

BOMBAS MULTI35-5

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E110-855	5
DIFUSOR	E196-311	5
BUJE INICIAL	E111-862	1
IMPULSOR	E125463	5

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E191-885	4
DIFUSOR	E196-311	5
IMPULSOR	E196-313	5
BUJE FINAL	E110-855	1

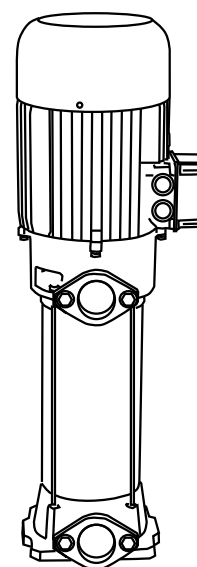
VERSIÓN ESTÁNDAR

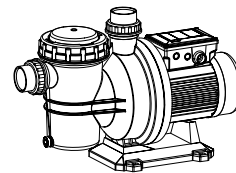


VERSIÓN ALTERNATIVA

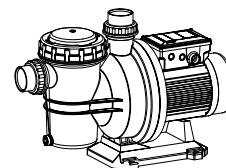


REFACCIÓN	KIT NMULTI 45-3	KIT NMULTI 45-4	KIT NMULTI 45-5	CÓDIGO
DIFUSOR	√	√	√	E127862
DIFUSOR CON COJINETE			√	E128564
IMPULSOR	√	√	√	E127822
DISTANCIADOR	√	√	√	E128129
DISTANCIADOR SUPERIOR		√	√	E128725
DISTANCIADOR INTERMEDIO	√	√	√	E127864
CASQUILLO AC. INOXIDABLE			√	E150686
BALERO INFERIOR	√			E1931
BALERO SUPERIOR	√			E1901
BALERO INFERIOR		√	√	E6306
BALERO SUPERIOR		√	√	E1912
SELLO MECÁNICO	√	√	√	E422/539
VENTILADOR	√			E1041
		√	√	E35022
TAPA VENTILADOR	√			E10528
		√	√	E18-323
CAJA DE CONEXIONES	√			E11100471
		√	√	E35017
TAPÓN DE PURGA	√	√	√	E11-573
KIT DE BRIDAS	√	√	√	E131437
SUCCIÓN	√	√	√	E133-224
DESCARGA	√			E133-225
		√	√	E133-226



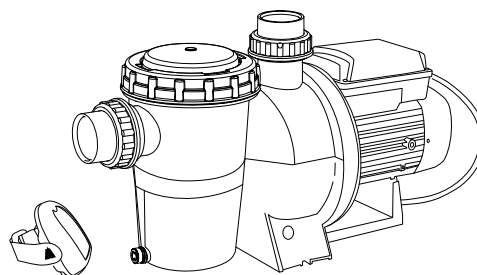


REFACCIÓN	SILEN-I-33-115	SILEN-I-33-220	SILEN-I-50-115	SILEN-I-50-220	SILEN-I-100-115	SILEN-I-100-220	CÓDIGO
EJE P-SILEN I 33 115-220	√						E199024
EJE P-SILEN I 50 115-220			√				E199027
EJE P-SILEN I 100 115-220					√		E199029
BALERO PARA ACUARIA Y SILEN I	√	√	√	√	√	√	E1962
RETEN PARA SILEN I	√	√	√	√	√	√	E142698
TAPA DE MOTOR PARA SILEN I	√	√	√	√	√	√	E154447
ARANDELA POS.#5 P-SILENE I	√	√	√	√	√	√	E190252
CC P-PRISMA253115/TEC.PLUS/SILEN I-S-S2	√	√	√	√	√	√	E133890
CLIXON P-SILEN I 33-115V	√						E10000241
CLIXON PRISMA15-2-115 25-2-120 SILENI 50			√				E14119
CLIX.P-PRIS15-3-115 SIL-I 100-115 S-150					√		E10-153
CAP30MF SILEN I-115 S-115 S2-200 1F	√		√		√		E189157
CUERPO DE IMPULSION P-SILEN I	√	√	√	√	√	√	E137438
VENT.PRISM.15 DELT500-700 TECNO15 SILENI	√	√	√	√	√	√	E1098
IMPULSOR P-SILEN I 33	√	√					E5835
IMPULSOR P-SILEN I 50			√	√			E5836
IMPULSOR P-SILEN I 100					√	√	E11100512
SELLO MECANICO P-SILEN I, WIPER3 200/300	√	√	√	√	√	√	E74580
DIFUSOR P-SILEN I	√	√	√	√	√	√	E11000412
JUNTA PARA SILEN I POS.#19	√	√	√	√	√	√	E316
JUNTA PARA SILEN I POS.#20	√	√	√	√	√	√	E198624
CUERPO DE BOMBA PARA SILEN I	√	√	√	√	√	√	E202998
TUERCA DE FILTRO P-SILEN I	√	√	√	√	√	√	E126987
TAPA DE FILTRO P-SILEN I	√	√	√	√	√	√	E125476
ORING P-SILEN I POS.#24	√	√	√	√	√	√	E185758
FILTRO PARA SILEN I	√	√	√	√	√	√	E11000819
O-RING TAPÓN DE CEVADO P-SILEN S-S2-I	√	√	√	√	√	√	E390
TAPON 1/4" SILEN S #24 - S2 #29 - I #27	√	√	√	√	√	√	E10338
AMORTIGUADOR SILEN-S POS16 SILEN-I POS29	√	√	√	√	√	√	E6016
PIE DE BOMBA PARA SILEN I	√	√	√	√	√	√	E10466
TAPA DE VENTILADOR P-SILEN I	√	√	√	√	√	√	E130089
TAP CC 1F 220 P-SILENS2 300 Y SILEN I		√		√		√	E135136
TAP CC 1F 115 SILEN300 PRISMA25 SILEN I	√		√		√		E156140
LLAVE P-TUER.FILT SILEN150-1220 SILEN I	√	√	√	√	√	√	E127995
RACOR P/SILEN I Y DESCARGA SILEN S	√	√	√	√	√	√	E10464-10020
JUNTA TORICA P-SILEN75-150 Y SILEN I	√	√	√	√	√	√	E350

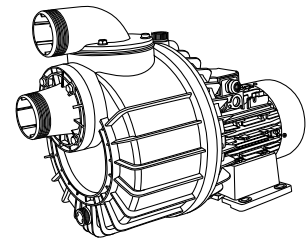


REFACCIÓN	SILEN-50/1115	SILEN 75/1115	SILEN 100/1115	SILEN 100/1220	SILEN 150/1220	SILEN2 200/1220	SILEN2 200/3220	SILEN2 300/1220	SILEN2 300/3220	CÓDIGO
CUERPO BOMBA	√	√	√	√	√	√	√	√	√	E10423 E133380
TAPA FILTRO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	E133347 E129423
TUERCA DE FILTRO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	E133348 E133381
FILTRO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	E11-820 E11-822
IMPULSOR 50	√									E5738
IMPULSOR 75		√								E5739
IMPULSOR 100			√	√						E5740
IMPULSOR 150					√					E111-425
IMPULSOR 200M						√				E111-93
IMPULSOR 200T							√			E111-97
IMPULSOR 300M								√		E111-94
IMPULSOR 300T									√	E111-98
DIFUSOR	√	√		√	√					E10429 E10430 E11-428
DIFUSOR 200						√	√			E110-09
DIFUSOR 300								√	√	E110-10
SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	E74583
PIE DE BOMBA	√	√	√	√	√					E10431
BALERO DELANTERO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	E11-339 E1901 E1902
BALERO TRASERO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	B6205 E1901 B6205
KIT CAJA-TAPA CONEXIONES	√	√	√		√					E57007 E128141 E128138
CAJA DE CONEXIONES				√		√				E111-33 E136411
TAPA P/CAJA CONEXIONES				√				√		E156140 E10515
CAJA CONEX. TRIFÁSICO							√		√	E11100471
CAPACITOR 30mF	√	√	√			√				E2038
CAPACITOR 16mF				√						E21-12
CAPACITOR 25mF					√					E2037
CAPACITOR 60mF								√		E15210
TAPA VENTILADOR	√	√	√	√	√		√		√	E10433 E10528 E11-324
VENTILADOR	√	√	√	√	√		√		√	E1040 E1041 E80-72363
KLIXON	√	√	√	√	√	√		√	√	E14000 E14201 E14011 E1478 E65015
JUNTA PLANA DIFUSOR	√	√	√	√	√	√	√	√	√	E324
JUNTA TÓRICA	√	√	√	√	√					E391
CUERPO BOMBA						√	√	√	√	E40-37
JUNTA TÓRICA RACOR	√		√	√	√		√	√	√	E350 E399
JUNTA TÓRICA FILTRO	√		√	√	√		√	√	√	E318 E139235
SOPORTE BOMBA-MOTOR	√		√	√	√		√	√	√	E129420 E129424
KIT RACOR	√		√	√	√					RACORSILEN
KIT RACOR						√	√	√	√	RACORSILEN2
TAPÓN DE CEBADO	√	√	√	√	√	√	√	√	√	E10338

REFACCIÓN	SILENPLUS 2M	CÓDIGO
BALERO TRASERO	√	E1901
BALERO DELANTERO	√	E1902
SOPORTE BOMBA MOTOR	√	E129424
ESTATOR	√	R-SILPL2M-ESTATOR
VENTILADOR	√	E1041
TAPA VENTILADOR	√	E10528
IMPULSOR	√	R-SILPL2M-IMPULS
SELLO MECÁNICO	√	E74583
TORNILLO IMPULSOR	√	E110-764
DIFUSOR	√	E110-09
JUNTA PLANA DIFUSOR	√	E324
JUNTA TORICA SOPORTE	√	E40-37
CUERPO BOMBA	√	E133380
TAPA FILTRO	√	E129423
TUERCA FILTRO	√	E133381
FILTRO	√	E11-822
TAPÓN DE CEBADO	√	E10338
JUNTA TÓRICA FILTRO	√	E139235
AMORTIGUADOR MOTOR	√	E9321
PIE DE BOMBA	√	E11-339
VARIADOR	√	R-SILPLUS-VARIADOR
TAPA DE VARIADOR	√	E155820
TARJETA ELECTRONICA TAPA	√	E155801
CONTROL	√	R-SILPLUS-CONTROL
JUNTA TÓRICA RACOR	√	E399
KIT RACOR	√	RACORSILEN2

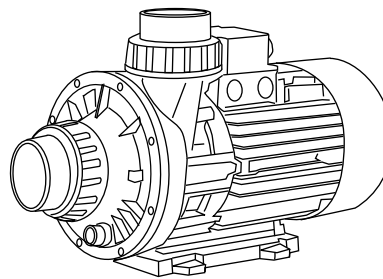


REFACCIÓN	NADORSELF 300/1230	NADORSELF 400/3234	CÓDIGO
CUERPO BOMBA	√	√	E111-572
IMPULSOR	√		E157775
		√	E157774
DIFUSOR	√	√	E11-578
SELLO MECÁNICO (2011)	√	√	E74583
SELLO MECÁNICO	√	√	E414/514
PIE DE BOMBA	√	√	E11-638
BALERO TRASERO	√	√	B6205
BALERO DELANTERO	√	√	B6205
CAJA DE CONEXIONES 1F	√		E11-161
CAJA DE CONEXIONES 3F		√	E35017
CAPACITOR 60mF	√		E15210
TAPA VENTILADOR	√	√	E11-324
VENTILADOR	√	√	E80-72363
KLIXON	√		E65015
KIT SUCCIÓN/DESCARGA	√	√	E25-108
JUNTA TÓRICA DESCARGA	√	√	E125996
SOPORTE POS. 11	√	√	E184515
JUNTA TÓRICA CUERPO DE BOMB	√	√	E40-57
SUCCIÓN	√	√	E110-593
DESCARGA	√	√	E110-594
TAPÓN DE PURGA	√	√	E11-573
RACOR SUCCIÓN	√	√	AHH R11/9 2.5"
RACOR DESCARGA	√	√	AHH R11/9 2.5"



REFACCIÓN	KIT NC RL	KIT NC CL	KIT NC CH	KIT NC RH	CÓDIGO
PULSADOR NEUMÁTICO	√	√	√	√	E80-16
BRIDA P/LINER	√	√			E11-778
SOPORTE POSTERIOR P/LINER	√	√			E11-779
SOPORTE HORMIGON			√	√	E133813
JUNTA DE GOMA 10 mm	√	√	√	√	E41-123
JUNTA DE GOMA 2 mm			√	√	E129055
JUNTA DE GOMA 1 mm			√	√	E129056
ARO SOPORTE	√	√	√	√	E11-773
TUBO CAPILAR 25 m	√	√	√	√	E31-33
RACORD	√	√	√	√	E129058
JUNTA DE ESPUMA	√	√	√	√	E41-124
KIT NC HORMIGÓN+ LINER POSTERIOR	√	√	√	√	E146558
KIT CARATULA REDONDA COMPLETA	√			√	E128188
KIT CARATULA CUADRADA COMPLETA		√	√		E128189
BOTÓN PULSADOR Y TUERCA PARA N.C.	√	√	√	√	R-KIT-NC-BOTON
REDUCTOR Y ORING DE KIT NC P14-P15	√	√	√	√	R-KIT-NC-P14/15

REFACCIÓN	WIPER 200/1230	WIPER 300/3234	CÓDIGO
CUERPO ASPIRACIÓN	√	√	E111-812
CUERPO IMPULSIÓN	√	√	E124156
IMPULSOR	√		E129991
		√	E151787
SELLO MECÁNICO	√	√	E74580
PIE DE BOMBA	√	√	E10199
BALERO TRASERO		√	B6205
	√		E1901
BALERO DELANTERO		√	B6205
	√		E1902
CAJA DE CONEXIONES 1F	√		E128138
CAJA DE CONEXIONES 3F		√	E35017
CAPACITOR	√		E2037
TAPA VENTILADOR	√		E10528
		√	E11-324
VENTILADOR		√	E80-72363
	√		E1041
KLIXON	√		E65015
KIT RACORSUCCIÓN/DESCARGA	√	√	RACORSILEN2
JUNTA TÓRICA CUERPO DE BOMBA	√	√	E40-70
TAPÓN DE PURGA	√	√	E10338



REFACCIÓN	ACUARIA07-3/1220A	ACUARIA07-4/1220A	ACUARIA07-2/1115A	ACUARIA07-3/1115A	ACUARIA07-4/1115A	CÓDIGO
CAPACITOR 30uF			√	√		E2038
CAPACITOR 40uF					√	E2068
CAPACITOR 12uF	√					E21-09
CAPACITOR 16uF		√				E21-10
BALERO SUPERIOR	√	√	√	√	√	E1936
BALERO INFERIOR	√	√	√	√	√	E1936
SELLO MEC. INFERIOR	√	√	√	√	√	E80-74567
SELLO MEC. SUPERIOR	√	√	√	√	√	E400/500
TAPA DIFUSOR	√	√	√	√	√	E10490
PIE	√	√	√	√	√	E10318
CONECTOR 07/115V			√	√	√	E7144
CONECTOR 07/220V	√	√				E191-05
FLOTADOR	√	√	√	√	√	E191-06

BOMBAS ACUARIA07-2

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E126-102	3
DIFUSOR	E10489	2
IMPULSOR	E126-068	2

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E10507	2
DIFUSOR	E10489	2
IMPULSOR	E5938	2

BOMBAS ACUARIA07-3

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E126-102	4
DIFUSOR	E10489	3
IMPULSOR	E126-068	3

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E10507	3
DIFUSOR	E10489	3
IMPULSOR	E5938	3

BOMBAS ACUARIA07-4

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E126-102	5
DIFUSOR	E10489	4
IMPULSOR	E126-068	4

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E10507	4
DIFUSOR	E10489	4
IMPULSOR	E5938	4

VERSIÓN ESTÁNDAR



VERSIÓN ALTERNATIVA



REFACCIÓN	ACUARIA07-3/1220A	ACUARIA07-4/1220A	ACUARIA07-2/1115A	ACUARIA07-3/1115A	ACUARIA07-4/1115A	CÓDIGO
CAPACITOR 30uF			√	√		E2038
CAPACITOR 16 Uf		√				E21-10
CAPACITOR 40uF					√	E2068
BALERO SUPERIOR	√	√	√	√	√	E1962
BALERO INFERIOR	√	√	√	√	√	E1962
SELLO MEC. INFERIOR	√		√	√		E400/500
		√			√	E80-74567
SELLO MEC. SUPERIOR	√	√	√	√	√	E400/500
TAPA DIFUSOR	√	√	√	√	√	E132537
CONECTOR 07N/115V		√	√			E156847
CONECTOR 07N/115V				√	√	E156848
CONECTOR 07N/220V	√					E152677
PASADOR PIE	√	√	√	√	√	E131155
PIE	√	√	√	√	√	E132538
FLOTADOR	√	√	√	√	√	E152679

BOMBAS ACUARIA07-2

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E126-102	3
DIFUSOR	E10489	2
IMPULSOR	E126-068	2

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E10507	2
DIFUSOR	E10489	2
IMPULSOR	E5938	2
BUJE INICIAL	E126-102	1

BOMBAS ACUARIA07-3

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E126-102	4
DIFUSOR	E10489	3
IMPULSOR	E126-068	3

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E10507	3
DIFUSOR	E10489	3
IMPULSOR	E5938	3
BUJE INICIAL	E126-102	1

BOMBAS ACUARIA07-4

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E126-102	5
DIFUSOR	E10489	4
IMPULSOR	E126-068	4

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E10507	4
DIFUSOR	E10489	4
IMPULSOR	E5938	4
BUJE INICIAL	E126-102	1

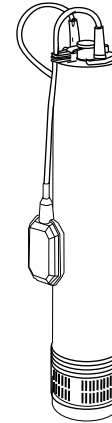
VERSIÓN ESTÁNDAR



VERSIÓN ALTERNATIVA



REFACCIÓN	ACUARIA17-3/1220A	ACUARIA17-4/1220A	CÓDIGO
CAPACITOR 16uF	√		E2008
BALERO SUPERIOR	√	√	E1900
BALERO INFERIOR	√	√	E1954
SELLO MEC. SUPERIOR	√	√	E415/515
SELLO MEC. INFERIOR	√	√	E422/539
TAPA DIFUSOR	√	√	E110-78
DIFUSOR	√	√	E110-80
DISTANCIADOR	√	√	E110-81
DISTANCIADOR INICIAL	√	√	E195-60
DISTANCIADOR ALTERN.	√	√	E194-966
IMPULSOR	√	√	E130-923
IMPULSOR ALTERNATIVA	√	√	E180-19
PIE	√	√	E110-30
CONECTOR	√	√	E7144
CONJUNTO FLOTADOR	√	√	E191-06



BOMBAS ACUARIA17-3

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E134-917	4
DIFUSOR	E110-80	3
IMPULSOR	E130-923	3

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E194-966	3
DIFUSOR	E110-80	3
IMPULSOR	E180-19	3

BOMBAS ACUARIA17-4

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E134-917	5
DIFUSOR	E110-80	4
IMPULSOR	E130-923	4

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E194-966	4
DIFUSOR	E110-80	4
IMPULSOR	E180-19	4

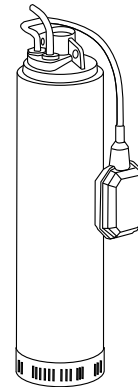
VERSIÓN ESTÁNDAR



VERSIÓN ALTERNATIVA



REFACCIÓN	ACUARIA27-3/1220A	ACUARIA27-3/3220	ACUARIA27-4/1220	CÓDIGO
CAPACITOR 30uF		N/A	√	E2038
BALERO SUPERIOR	√	√	√	E1900
BALERO INFERIOR	√	√	√	E1954
SELLO MEC. SUPERIOR	√	√	√	E415/515
SELLO MEC. INFERIOR	√	√	√	E422/539
TAPA DIFUSOR	√	√	√	E110-108
DIFUSOR	√	√	√	E110-112
DISTANCIADOR	√	√	√	E129-638
DISTANCIADOR INICIAL	√	√	√	E192166
DISTANCIADOR ALTERNATIVA	√	√	√	E110-110
IMPULSOR	√	√	√	E129471
IMPULSOR ALTERNATIVA	√	√	√	E181-24
PIE	√	√	√	E110-30
CONECTOR	√	√	√	E7144
CONJUNTO FLOTADOR	√			E191-06



BOMBAS ACUARIA27-3

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E129-638	5
DIFUSOR	E110-112	4
IMPULSOR	E129471	4

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE INICIAL	E192166	1
DIFUSOR	E110-112	4
BUJE	E110-110	4
IMPULSOR	E181-24	4

BOMBAS ACUARIA27-3

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E129-638	5
DIFUSOR	E110-112	4
IMPULSOR	E129471	4

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE INICIAL	E192166	1
DIFUSOR	E110-112	4
BUJE	E110-110	4
IMPULSOR	E181-24	4

BOMBAS ACUARIA27-4

VERSIÓN ESTÁNDAR		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE	E129-638	5
DIFUSOR	E110-112	4
IMPULSOR	E129471	4

VERSIÓN ALTERNATIVA		
REFACCIÓN	CÓDIGO	CANTIDAD REQUERIDA
BUJE INICIAL	E192166	1
DIFUSOR	E110-112	4
BUJE	E110-110	4
IMPULSOR	E181-24	4

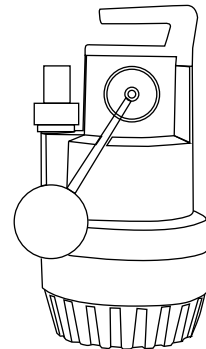
VERSIÓN ESTÁNDAR



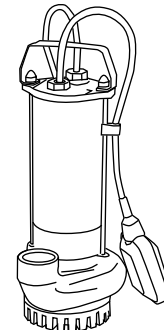
VERSIÓN ALTERNATIVA



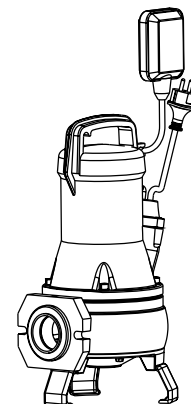
REFACCIÓN	VIGILA 350-1115A	VIGILEX 600-1115A	CÓDIGO
KIT CABLE 10M.	√	√	R-VIG.-CABLE10M
RACORD	√	√	R-VIG.-RACOR
KIT FLOTADOR	√		R-VIGILA-KIT-FLOT
		√	R-VIGILEX-KIT-FLOT
KIT CUERPO	√	√	R-VIG.-KIT.CUERPO
KIT CONDENSADOR	√	√	R-VIG.-K.CAPACITOR
KIT HIDRÁULICO	√		R-VIGILA-K.HIDRAU
		√	R-VIGILEX-K.HIDRAU
KIT ASPIRACIÓN	√		R-VIGILA-K.ASPIRA
		√	R-VIGILEX-K.ASPIRA
ASA	√	√	R-VIG-ASA



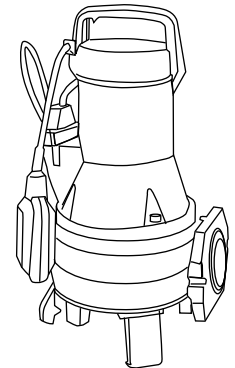
REFACCIÓN	DRAIN 100A/115	DRAINEX 100A/115	CÓDIGO
PIE DE BOMBA	√		E10272
		√	E7025
IMPULSOR		√	E7718
	√		E7717
SELLO MECÁNICO SUPERIOR	√	√	E402/502
SELLO MECÁNICO INFERIOR	√		E402/502
		√	E80-74552
BALERO INFERIOR	√	√	E1901
BALERO SUPERIOR	√	√	E1936
CAPACITOR 30uF en 115v	√	√	E2038
KIT DE CABLE CONECTOR	√	√	E7666
JUNTA TORICA SUPERIOR	√	√	E330



REFACCIÓN	DRAINEX 200A/1115	DRAINEX 200A/1220	DRAINEX 200/3220	DRAINEX 201/3220	DRAINEX 201A/1115	DRAINEX 201A/1220	DRAINEX 202/3220	DRAINEX 202A/1220	CÓDIGO
CAPACITOR 16uF		√				√		√	E2049
CAPACITOR 30uF	√				√				E2038
SELLO MECÁNICO	√	√	√	√	√	√	√	√	E80-74552
IMPULSOR	√	√	√		√	√			E132-145
				√	√	√			E132-144
							√	√	E132-104
KIT FLOTADOR MONOFÁSICO 220Volts		√				√		√	E133-118
KIT CONECTOR TRIFÁSICO			√	√			√		E133-183
KIT FLOTADOR MONOFÁSICO 115volts	√				√				E133-201
CODO DESCARGA	√	√	√	√	√	√	√	√	KIT/DR6/NPT
BALERO SUPERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	E1901
BALERO INFERIOR	√	√	√	√	√	√	√	√	E1901
PIE DE BOMBA	√	√	√	√	√	√	√	√	E17111
JUNTA TORICA	√	√	√	√	√	√	√	√	E40-16
JUNTA CODO DESCARGA	√	√	√	√	√	√	√	√	E41-22



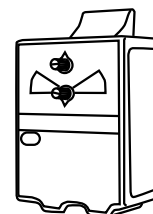
REFACCIÓN	DRAINER 180/1220A	DRAINER 200A/1220A	CÓDIGO
CUCHILLA	√		E130-120
TRITURADOR	√		E130-121
CUCHILLA		√	E130-126
TRITURADOR		√	E130-125
PASADOR	√	√	E70-06
CAJA DE CONEX. COMPLETA		√	E11000475
	√		E110-476
CAPACITOR 16MF	√		E2049
CAPACITOR 25MF		√	E2037
CAPACITOR 50MF	√	√	E82-1443
KLIXON	√	√	E174840
RESIST.DE POTENCIA C.DRAINER	√	√	E301820
CABLE CONECTOR CON FLOTADOR	√	√	E133-185
BALERO SUPERIOR	√	√	E1901
BALERO INFERIOR	√	√	E6303
SELLO MECÁNICO	√	√	E80-74552
JUNTA CODO DESCARGA	√	√	E41-22
CODO DE DESCARGA	√	√	E132-149
JUNTA TORICA	√	√	E40-16
IMPULSOR	√		E132-180
		√	E132-179
O-RING PARA CONECTOR	√	√	E40-17



REFACCIÓN	DRAINEX 400/3230	DRAINEX 401/3230	DRAINEX 500/3230	DRAINEX 501/3230	DRAINEX 600/3230	DRAINEX 601/3230	CÓDIGO
PIE DE BOMBA					√		E129742
	√	√	√	√			E129738
IMPULSOR	√						E138907
		√					E138908
			√				E138909
				√			E138910
					√		E138911
						√	E134112
SELLO MECÁNICO INFERIOR	√	√	√	√	√	√	E80-75227
SELLO MECÁNICO SUPERIOR	√	√	√	√	√	√	E80-75226
JUNTA TORICA POS.- 21	√	√	√	√	√	√	E4055
JUNTA TORICA POS.- 14	√	√	√	√	√	√	E129800
JUNTA TORICA POS.- 19	√	√	√	√	√	√	E4043
JUNTA TORICA POS.- 3			√	√	√	√	E129839
JUNTA TORICA POS.- 35	√	√	√	√	√	√	E302
JUNTA PARA CODO DESCARGA	√	√	√	√	√	√	E41-22
BALERO INFERIOR	√	√	√	√	√	√	E129792
BALERO SUPERIOR	√	√	√	√	√	√	E1964
CABLE CONECTOR	√	√	√	√	√	√	E131573

CAJA DE CONTROL QD

REFACCIÓN	HP DE CAJA DE CONTROL			CÓDIGO
	1/2	3/4	1	
CAPACITOR DE ARRANQUE (250-300 MFD)	√			305207951
CAPACITOR DE ARRANQUE (86-103 MFD)		√		305207918
CAPACITOR DE ARRANQUE (105-126 MFD)			√	305207913
RELEVADOR QD AZUL		√		305101903


CAJA DE CONTROL INTEGRALES

REFACCIÓN	HP DE CAJA DE CONTROL							CÓDIGO
	1 - 1.5	2	3	5	7.5	10	15	
CAPACITOR DE ARRANQUE (105-126 MFD)	√	√						305207913
CAPACITOR DE ARRANQUE (208-250 MFD)			√					305206911
CAPACITOR DE ARRANQUE (270-324 MFD)				√	√		√	305208919
CAPACITOR DE ARRANQUE (216-259 MFD)					√	√		305208918
CAPACITOR DE TRABAJO (10 MFD)	√							305204902
CAPACITOR DE TRABAJO (20 MFD)		√						305204903
CAPACITOR DE TRABAJO (35 MFD)						√		305203902
CAPACITOR DE TRABAJO (40 MFD)				√				305203914
CAPACITOR DE TRABAJO (45 MFD)			√		√		√	305203909
BOTÓN RESTABLECEDOR PRINCIPAL (PROT. CONTRA SOBRECARGA) / POSICION IZQ.		√						275411113
			√					305215915
				√				275406102
					√			305214922
BOTÓN RESTABLECEDOR DE ARRANQUE (PROT. CONTRA SOBRECARGA) / POSICION DER.	√							275411107
		√						305215917
			√					305215918
					√			275411102
						√	√	305214903
RELEVADOR DE ARRANQUE (RELAY)	√	√	√					305213902
				√	√	√		305213961

CONECTORES PARA MOTORES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	RANGO HP
CC42XLPE48	CONECTOR PARA MOTOR FRANKLIN DE 4", 48", 2 CABLES	1/2 - 1.5 HP
CCT43X48	CONECTOR PARA MOTOR FRANKLIN DE 4", 48", 3 CABLES	1/2 - 3 HP
CCA43X48	CONECTOR PARA MOTOR FRANKLIN DE 4", 48", 3 CABLES TIPO CLAMP	1/2 - 3 HP
CCT43X100	CONECTOR PARA MOTOR FRANKLIN DE 4", 100", 3 CABLES	5 - 10 HP
CCA43X100	CONECTOR PARA MOTOR FRANKLIN DE 4", 100", 3 CABLES TIPO CLAMP	5 - 10 HP
CC6XLPE13P	CONECTOR PARA MOTOR FRANKLIN DE 6", 8 FT, 3 CABLES	5 - 60 HP

OTROS COMPONENTES

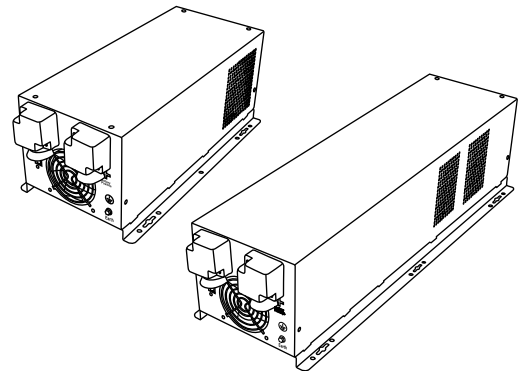
HP DE CAJA DE CONTROL	CÓDIGO
KIT TRANSDUCTOR DE PRESIÓN PARA SUBDRIVE 75, 100 Y 150	223995901
APARTARRAYOS MONOFÁSICO FRANKLIN 220 VOLTS.	APT 1F
APARTARRAYOS TRIFÁSICO FRANKLIN	APT

REFACCIONES SUPRESORES DE PICOS EN 600 Y 1 000 VCD

REFACCIÓN	SHIELD-SP-2P-6	SHIELD-SP-3P-10	CÓDIGO
MÓDULO	√		SHIELD-MDLO-1P-6
		√	SHIELD-MDLO-1P-10
BASE	√		SHIELD-BASE-2P-6
		√	SHIELD-BASE-3P-10

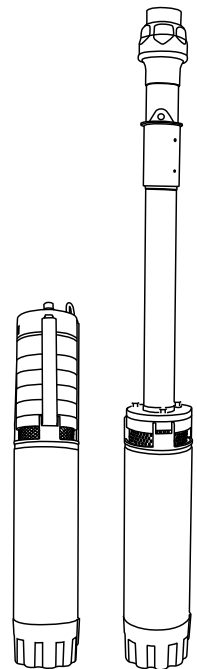
REFACCIONES INVERSOR SOLAR PARA SISTEMAS FOTOVOLTAICOS AISLADOS

REFA- CCIÓN	ISOLA	ISOLA	ISOLA	ISOLA	ISOLA	ISOLA	ISOLA	ISOLA	ISOLA	ISOLA	ISOLA	ISOLA	CÓDIGO
	500 24V/112	1000 24V/112	1500 12V/112	1500 24V/112	2000 12V/112	2000 24V/112	3000 24V/112	3000 48V/112	4000 24V/112	4000 48V/112	5000 24V/112	5000 48V/112	
TARJETA DE CONTROL	√												R-ISOLACTRB50024V
		√											R-ISOLACTRB100024V
			√										R-ISOLACTRB150012V
				√									R-ISOLACTRB150024V
					√								R-ISOLACTRB200012V
						√							R-ISOLACTRB200024V
							√						R-ISOLACTRB300024V
								√					R-ISOLACTRB300048V
									√				R-ISOLACTRB400024V
										√			R-ISOLACTRB400048V
											√		R-ISOLACTRB500024V
												√	R-ISOLACTRB500048V



REFACCIÓN	DIVAXSOL 50-HMP	DIVAXSOL 125-4MP	DIVAXSOL 125-8MP	DIVAXSOL 180-3MP	CÓDIGO
CUERPO HIDRÁ. C/R HELI. P/DIVAXSOL50-HMP	√				R-DXSCUERPOH-50HMP
CUERPO HIDRÁULICO P/DIVAXSOL125-4MP		√			R-DXSTACKIT125-4MP
CUERPO HIDRÁULICO P/DIVAXSOL125-8MP			√		R-DXSTACKIT125-8MP
CUERPO HIDRÁULICO P/DIVAXSOL180-3MP				√	R-DXSTACKIT180-3MP
ESTATOR ENCAP. 3kW P/DIVAXSOLAR 125-8 MP			√		R-DXSSTATOR-3
ESTATOR ENCAP. 1kW P/DIVAXSOLAR MP	√	√		√	R-DXSSTATOR-1
SPTE BOMBA,EJE MOT.C/CEMP.1kW DIVAXSOLMP	√	√		√	R-DXSCJTO-1
SPTE BOMB,EJE MOT.C/CEMP 3kW DIVAXSOLMP			√		R-DXSCJTO-3
VARIADOR FREQ. DIVAX SOLMOTOR1-4MP	√	√	√	√	R-DIVAXSOL VARI4MP
CABLE CONECTOR DIVAXSOLARMP 2M	√	√	√	√	R-DXSCONECTOR20
MODULO DE CONTROL P/DIVA X SOLAR MP	√	√	√	√	R-DXSCONTROLMP
TARJETA DISPLAY P/DIVAXSOLAR MP	√	√	√	√	R-DXSDISPLAYMP
TARJETA DE CONTROL DIVA X SOLAR MP	√	√	√	√	R-DIVAXSOLTCTRLMP
CUBIERTA DEL CONTROLADOR DIVA X SOL MP	√	√	√	√	R-DXCTRLTAPA MP
BASE C/PRENSACABLE P/CONTROLAD DXSOLMP	√	√	√	√	R-DXCTRLBASE MP
SISTEMA DE EMPATE C/RESINA P/DIVA X SOLAR	√	√	√	√	R-DIVAX-SEMP

REFACCIÓN	PETITH46-60	PETIT70-28	CÓDIGO
CUERPO HIDRAULICO	√		R-PETITH-CHIDR
		√	R-PETIT-CHIDR
CONJUNTO DE MOTOR	√	√	R-PETIT-CONMOT
CABLE	√	√	R-PETIT-CABLECON
ESTATOR	√	√	R-PETIT-ESTENCAP
SISTEMA DE EMPATE	√	√	R-PETIT-SEMP

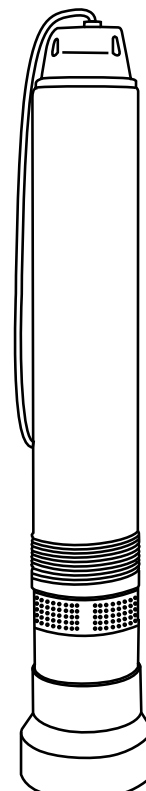


REFACCIÓN	KOLOS3 -35-30-2	KOLOS3 -47-40-4	KOLOS3 -80-60-7	KOLOS3 -95-75-7	KOLOS3 -180-150-11	KOLOS4 -112-130-11	KOLOS4 -60-150-11	CÓDIGO
MOTOR KOLOSAL 300W-24VDC, DIAM3"	√							R-KOLOS3-MOT-30-2
MOTOR KOLOSAL 400W-48VDC, DIAM3"		√						R-KOLOS3-MOT-40-4
MOTOR KOLOSAL 600W-72VDC, DIAM3"			√					R-KOLOS3-MOT-60-7
MOTOR KOLOSAL 750W-72VDC, DIAM3"				√				R-KOLOS3-MOT-75-7
MOTOR KOLOSAL 1500W-110VDC, DIAM3"					√			R-KOLO3-MOT-150-11
MOTOR KOLOSAL 1300W-110VDC, DIAM4"						√		R-KOLO4-MOT-130-11
MOTOR KOLOSAL 1500W-110VDC, DIAM4"							√	R-KOLO4-MOT-150-11
BOMBA KOLOSAL 35M, DIAM3"	√							R-KOLOS3-BOM-35
BOMBA KOLOSAL 47M, DIAM3"		√						R-KOLOS3-BOM-47
BOMBA KOLOSAL 80M, DIAM3"			√					R-KOLOS3-BOM-80
BOMBA KOLOSAL 95M, DIAM3"				√				R-KOLOS3-BOM-95
BOMBA KOLOSAL 180M, DIAM3"					√			R-KOLOS3-BOM-180
BOMBA KOLOSAL 112M, DIAM4"						√		R-KOLOS4-BOMB-112
BOMBA KOLOSAL 60M, DIAM4"							√	R-KOLOS4-BOMB-60
CONTROLADOR KOLOSAL 300W-24VDC	√							R-KOLOS-CTRL-30-2
CONTROLADOR KOLOSAL 400W-48VDC		√						R-KOLOS-CTRL-40-4
CONTROLADOR KOLOSAL 600W-72VDC			√					R-KOLOS-CTRL-60-7
CONTROLADOR KOLOSAL 750W-72VDC				√				R-KOLOS-CTRL-75-7
CONTROLADOR KOLOSAL 1300W-110VDC						√		R-KOLO-CTRL-130-11
CONTROLADOR KOLOSAL 1500W-110VDC					√		√	R-KOLO-CTRL-150-11

REFACCIÓN	THOR05/1127	CÓDIGO
CAPACITOR 40mF	√	E2068
BALERO SUP/INF	√	E1936
SELLO MEC. INFERIOR	√	E80-74567
SELLO MEC. SUPERIOR	√	E400/500
TAPA DIFUSOR	√	E10490
PIE	√	E10318
CABLE CONECTOR	√	E156848
BUJE	√	E126-102
DIFUSOR	√	E10489
IMPULSOR	√	E126-068

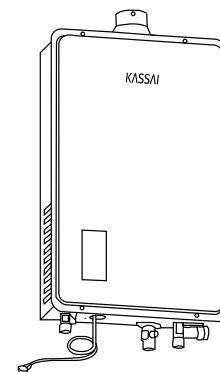


REFACCIÓN	KIN58-6/1115	CÓDIGO
VÁLVULA CHECK	√	R-KIN-VALV.CHECK
DESCARGA	√	R-KIN-DESCAR-1.25
O-RING P10	√	R-KIN O-RING-P10
O-RING P9	√	R-KIN O-RING-P9
CAPACITOR	√	R-KIN-CAP45MF
SELLO MECÁNICO SUPERIOR	√	R-KIN-SM.SUP
BALERO INFERIOR	√	R-KIN-BAL.INF
CANDADO	√	R-KIN-CANDADO
DIFUSOR SUPERIOR	√	R-KIN-DIF.SUP
IMPULSOR SUPERIOR	√	R-KIN-IMP.SUP
BALERO SUPERIOR	√	R-KIN-BAL.SUP
TAPA DE DIFUSOR	√	R-KIN-TAPA.DIFUSOR
ARANDELA	√	R-KIN-ARANDELA
KIT BUJE	√	R-KIN-KIT.BUJE
COLADOR	√	R-KIN-COLADOR
PIE DE BOMBA	√	R-KIN-PIE.BOM
SUCCIÓN	√	R-KIN-SUCCION
IMPULSOR INFERIOR	√	R-KIN-IMP.INF
DIFUSOR INFERIOR	√	R-KIN-DIF.INF
TAPA DE PORTA SELLO	√	R-KIN-TAP.PRT.SELL
SELLO MECÁNICO INFERIOR	√	R-KIN-SM.INF
CAMISA	√	R-KIN-CAMISA



REFACCIÓN	KAS-6N	KAS-6P	KAS-8P	KAS-8N	KAS-10N	KAS-10P	KAS-12N-TF	KAS-12P-TF	CÓDIGO
SENSOR DE TEMPERATURA KAS 6	√	√							R-KAS6-SEN-TEMP
TARJETA DE CONTROL PCB KAS 6	√	√							R-KAS6-T-CTRL-PCB
ELECTROVÁLVULA1 CERCA DE ENTRADA GASKAS6	√	√							R-KAS6-ELECTROVAL1
INTERCAMBIADOR DE CALOR KAS 6	√	√							R-KAS6-INTERCA-CAL
TERMOSTATO DE 75°C KAS 6	√	√							R-KAS6-TERMOSTATO
MICRO SWITCH KAS 6	√	√							R-KAS6-MICROSWITCH
ELECTROVÁLVULA2 CERCA DEL QUEMADOR KAS6	√	√							R-KAS6-ELECTROVAL2
COLECTOR VÁLVULAS AGUA-GAS KAS 6 NATURAL	√								R-KAS6N-COLECT-AG
COLECTOR VÁLVULAS AGUA-GAS KAS 6 PROPANO		√							R-KAS6P-COLECT-AG
INTERCAMBIADOR DE CALOR KAS 8			√	√					R-KAS8-INTERCA-CAL
TERMOSTATO DE 75°C KAS 8			√	√					R-KAS8-TERMOSTATO
COLECTOR VÁLVULAS AGUA-GAS KAS 8 NATURAL			√						R-KAS8N-COLECT-AG
COLECTOR VÁLVULAS AGUA-GAS KAS 8 PROPANO				√					R-KAS8P-COLECT-AG
COLECTOR VÁLVULAS AGUA-GAS KAS10 NATURAL					√				R-KAS10N-COLECT-AG
COLECTOR VÁLVULAS AGUA-GAS KAS10 PROPANO						√			R-KAS10P-COLECT-AG
DISPLAY KAS 6, KAS 8 Y KAS 10	√	√	√	√	√	√			R-KAS-DISPLAY
INTERRUPTOR ENCENDIDO KAS6, KAS8 Y KAS10	√	√	√	√	√	√			R-KAS-INTERRUPTOR
CAJA PORTA BATERÍAS KAS 6, KAS 8, KAS 10	√	√	√	√	√	√			R-KAS-CAJA-BATERIA
SENSOR DE TEMPERATURA KAS 8 Y KAS 10			√	√	√	√			R-KAS-SEN-TEMP
TARJETA DE CONTROL PCB KAS 8 Y KAS 10			√	√	√	√			R-KAS-T-CTRL-PCB
MICRO SWITCH KAS 8 Y KAS 10			√	√	√	√			R-KAS-MICROSWITCH
MEMBRANA KAS 8 Y KAS 10			√	√	√	√			R-KAS-MEMBRANA
DISCO PLÁSTICO MEMBRANA KAS 8 Y KAS 10			√	√	√	√			R-KAS-DISCO-MEMBRA
TORNILLO P. VÁLVULA DE AGUA (KAS8)(KAS10)			√	√	√	√			R-KAS-TORNVALV
ELECTROVÁLVULA KAS 8 Y KAS 10			√	√	√	√			R-KAS-ELECTROVALV
INTERCAMBIADOR DE CALOR KAS 10					√	√			R-KAS10-INTERC-CAL
TERMOSTATO DE 85°C KAS 10					√	√			R-KAS10-TERMOSTATO
DISPLAY DE CONTROL KAS 12							√	√	R-KAS12-DISPLAY
TERMOSTATO DE 80°C KAS 12							√	√	R-KAS12-TERMOSTATO
INTERRUPTOR DE PRESIÓN DE AIRE KAS 12							√	√	R-KAS12-INT-P-AIRE
TARJETA DE CONTROL PCB KAS 12							√	√	R-KAS12-T-CTRL-PCB
VENTILADOR KAS 12							√	√	R-KAS12-VENTILADOR
SENSOR DE TEMPERATURA KAS 12							√	√	R-KAS12-SEN-TEMP
INTERCAMBIADOR DE CALOR KAS 12							√	√	R-KAS12-INTERC-CAL
VÁLVULA PROPORCIONAL KAS 12							√	√	R-KAS12-VALV-PROP
VÁLVULA DE ADMISIÓN DE AGUA KAS 12							√	√	R-KAS12-VA-AD-AGUA
CABLE DE ALIMENTACIÓN KAS12							√	√	R-KAS12-CABLE-ALIM
ELECTROVÁLVULA KAS 12							√	√	R-KAS12-ELECTROVAL
EMPAQUE PAPEL KAS 12							√	√	R-KAS12-EMP-PAPEL

REFACCIÓN	KASPRO-16N	KASPRO-16P	CÓDIGO
TAPA FRONTAL KASPRO-16	√	√	R-KASP16-TPA.FRONT
INTERCAMBIADOR DE CALOR KASPRO-16	√	√	R-KASP16-INT.CAL
INTERRUPTOR DE SOBRE TEMPERATURA	√	√	R-KASP16-INT.S.TEM
FUSIBLE DE TEMPERATURA	√	√	R-KASP16-FUS.TEMP
CONJUNTO DE CÁMARA DE QUEMADOR (LPG/NG)	√	√	R-KASP16-CAM.QU.NP
CONJUNTO DE TUBERIA DE GAS (KASPRO-16N)	√		R-KAP16-C.TUB.GA.N
CONJUNTO DE TUBERIA DE GAS (KASPRO-16P)		√	R-KAP16-C.TUB.GA.P
CONJUNTO COLECTOR (KASPRO-16N)	√		R-KASP16-CNJ.COL.N
CONJUNTO COLECTOR (KASPRO-16P)		√	R-KASP16-CNJ.COL.P
ORING (P16) SENSOR DE FLUJO DE AGUA	√	√	R-KASP16-ORING-P16
ELECTRODO DE IGNICIÓN	√	√	R-KASP16-ELEC.IGNI
SENSOR DE OXIGENO	√	√	R-KASP16-SENS.OXIG
SISTEMA DE IGNICIÓN	√	√	R-KASP16-IGNICION
CONTROL TEMPERATURA PCB KASPRO-16	√	√	R-KASP16-CTRL.TEMP
ORING (P26) VÁLVULA DE GAS PROPORCIONAL	√	√	R-KASP16-ORING-P26
ORING (P18) VÁLVULA DE GAS PROPORCIONAL	√	√	R-KASP16-ORING-P18
VÁLVULA PROPORCIONAL DE GAS (GN-GLP)	√	√	R-KASP16-VA.PR.GAS
ORING (P24) CONECTOR DE ENTRADA DE GAS	√	√	R-KASP16-ORING-P24
CONECTOR DE ENTRADA DE GAS	√	√	R-KAP16-CNT.ENT.GA
ORING (P12.5) SALIDA DE AGUA CALIENTE	√	√	R-KAP16-ORIN-P12.5
TERMISTOR	√	√	R-KASP16-TERMISTOR
ORING (P4) PARA TERMISTOR	√	√	R-KASP16-ORING-P4
SENSOR DE FLUJO DE AGUA	√	√	R-KASP16-SENS.AGUA
CABLEADO DE CONEXIÓN	√	√	R-KAP16-CBLAD.CONE
TRANSFORMADOR	√	√	R-KASP16-TRANSF
VÁLVULA CHECK	√	√	R-KASP16-VALV.CHEC
MOTOR VENTILADOR	√	√	R-KASP16-MOT.VENTI
TARJETA DE CONTROL PCB	√	√	R-KASP16-T.CONT.PCB
CABLE DE ALIMENTACIÓN KASPRO-16	√	√	R-KASP16-CBL.ALIM
FILTRO PARA AGUA	√	√	R-KASP16-FILT.AGUA
VÁLVULA DE ALIVIO	√	√	R-KASP16-VALV.ALIV



CÓDIGO	REFACCIÓN
R-TKG-EK429	Ensamble colector con válvula para gas propano
R-TKG-EK421	Ensamble colector con válvula para gas natural
R-TKG-EX02E	Motor del ventilador
R-TKG-EKK2W	Empaque soporte de la varilla
R-TKG-EX00R	Varilla de flama
R-TKG-EX00S	Varilla del encendedor
R-TKG-EX00U	Soporte de la varilla
R-TKG-EKK1B	Placa de encendido
R-TKG-EK426	Ensamble intercambiador de calor exterior
R-TKG-EK427	Válvula para ajustar flujo/sensor de flujo
R-TKG-EK333	Fusible de corte por sobrecalentamiento
R-TKG-EK420	Computadora para TKG-25
R-TKG-EK555	Ensamble colector con válvula para gas natural
R-TKG-EK109	Motor del ventilador interior
R-TKG-EKK25	Motor del ventilador exterior
R-TKG-EK559	Empaque soporte de la varilla
R-TKG-EK560	Varilla de flama con funcion AFR
R-TKG-EK561	Varilla del encendedor
R-TKG-EK562	Soporte de la varilla
R-TKG-EK462	Tapa de la varilla
R-TKG-EK436	Caja sobrecarga
R-TKG-EK605	Ensamble intercambiador de calor para TKGU-30 interior
R-TKG-EK606	Ensamble intercambiador de calor para TKGU-30 exterior
R-TKG-EK607	Ensamble intercambiador de calor para TKGU-38 interior
R-TKG-EK608	Ensamble intercambiador de calor para TKGU-38 exterior
R-TKG-EK129	Válvula para ajustar flujo/sensor de flujo
R-TKG-EX02A	Fusible de corte por sobrecalentamiento
R-TKG-EK612	Computadora para TKGU-30
R-TKG-EK613	Computadora para TKGU-38
R-TKG-EK181	Ensamble colector con válvula para gas propano
R-TKG-EK182	Ensamble colector con válvula para gas natural
R-TKG-EK109	Motor del ventilador interior
R-TKG-EKK25	Motor del ventilador exterior
R-TKG-EK193	Varilla de flama
R-TKG-EKK0F	Varilla de encendedor
R-TKG-EKK32	Soporte de la varilla
R-TKG-EK250	Ensamble intercambiador de calor primario de cobre
R-TKG-EK129	Válvula para ajustar flujo/sensor de flujo
R-TKG-EK176	Computadora para TKGHE-38

