

Accesorios Bombas



CONTROL PUMP



BRÍO



ECO

MODELO	P2 MÁX	I MÁX	Q MÁX	FREC.
	Hp	A	m ³ /h	Hz
CONTROL PUMP	1,25	10	10,0	50/60
BRÍO	1,25	12	4,8	50
ECO	1,25	12	10,0	50

CONTROLADORES ELECTRÓNICOS

CONEXIONES		PRESIÓN		TEMP.
ENTRADA	SALIDA	ARRANQUE	MÁX	MÁX
Ø"	Ø"	bar	bar	°C

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1	1	1,7	10	60
1	1	1,0 - 3,5	10	55
1	1	1,5	10	55

Consultar suplemento para CONTROL PUMP regulable
El modelo ECO se suministra con 0,30 metros de cable y enchufe shuko.



PRESOSTATOS DE ARRANQUE

MODELO	TENSIÓN	TOMA	P MÍN	P MÁX
	V	Ø"	bar	bar
PM 5	220	3/8	1	5
PT 5	380	3/8	1	5
PM 12	220	3/8	1	12
PT 12	380	3/8	1	12



MANÓMETROS

MODELO	TOMA	CAJA		P MÁX
	Ø"	BAÑO	DN (mm)	bar
M 6	1/4	Seco	50	6
M 10	1/4	Glicerina	63	10



RACORD 5 VÍAS

MODELO	LONG.	CONEXIONES		
	mm	Ø"	Ø"	Ø"
CORTO	80	1	1	1
LARGO	100	1	1	1



INTERRUPTORES DE NIVEL

MODELO	TENSIÓN	CABLE	CONTRA	I MÁX
	V	mm	PESO	A
BOYA	220	200	SI	10
PERA	220	200	NO	10

TUBERÍA FLEXIBLE



MODELO	CONEXIONES		RACORD	P MÁX	P.V.P.		
	M	H	H	bar	300 mm	500 mm	800 mm
MALLA 20	3/4	3/4	SI	20			
MALLA 25	1	1	SI	20			
MALLA 30	1 ¼	1 ¼	SI	20			
MALLA 40	1 ½	1 ½	SI	20			
MALLA 50	2	2	SI	20			

C