



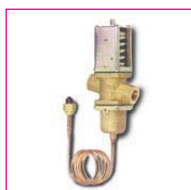
VÁLVULAS PRESOSTATICAS AGUA

Válvulas presostaticas (automáticas) agua

Código	Modelo	Conexión BSP.PI	Bridas ø pulgadas	Escala bar	Capacidad m³/h	€
PT1000	V46SA 9110**	3/8"		5-23	0,4	110,28
PT1001	V46AA 9606	3/8"			2,0	144,03
PT1002	V46AB 9605	1/2"			2,0	154,08
PT1003	V46AC 9605	3/4"			2,7	199,75
PT1004	V46AD 9511	1"		10-23	4,5	521,95
PT1005	V46AE 9512	1 1/4"			6,3	588,98
PT1006	V46AA 9600	3/8"		5-18	9,0	144,03
PT1007	V46AB 9600	1/2"			2,7	151,51
PT1008	V46AC 9600	3/4"			4,5	208,53
PT1009	V46AD 9600	1"			6,3	458,28
PT1010	V46AE 9600	1 1/4"			9,0	522,86
PT1011	V46AR 9600		1 1/2"		10,5	725,54
PT1012	V46AS 9300		2"	5-11,5	18,0	1.279,69
PT1013	V46AS 9301			11-18	16,0	1.279,69
PT1014	V46AT 9300		2 1/2"	5-11,5	21,0	1.807,99
PT1015	V46AT 9301			11-18	19,0	1.808,00

** Válvula de bajo caudal, especial para fabricantes de cubitos, pequeñas bombas de calor y pequeñas enfriadoras de agua.

** Capilar separado.



Termostatos electrónicos para Calefacción y Aire Acondicionado - Marca CEPRA

Código	Modelo	Escala regulación	Dif.	Descripción	€
TT2690	CEPRA 4100	+5°C / +35°C	+ - 0,5K	Termómetro termostato electrónico. Conexión a dos hilos. Contacto conmutado. Amplia pantalla con indicación de la temperatura ambiente y de consigna. Alimentación por dos baterías alcalinas. Intensidad permanente 7 (3) A	44,48
TT2691	CEPRA 4110	+5°C / +35°C	+ - 0,5K	Termómetro termostato electrónico. Conexión a dos hilos, contacto conmutado. Amplia pantalla con indicación de la temperatura ambiente y de consigna. Intensidad permanente 6 (3) A. Con selector de paro-marcha	47,09
TT2696	CEPRA 5120	+5°C / +35°C	+ - 0,5K	Termómetro termostato electrónico. Conexión a dos hilos. Selector calor/paro/frío. Amplia pantalla con indicación de la temperatura ambiente y de consigna. Alimentación por dos baterías alcalinas. Intensidad permanente 6 (3) A	41,76

