

PILOTAJE ALIVIO DE SOBREPRESIÓN 16K

	Código	Modelo	Ø
Compuesto por piloto de alivio de sobrepresión Eliptix P-26Q-Ro, filtro de dedo, llave manual Sagiv SM-6, manómetro MAN160/63, accesorios de latón cromado y latiguillos de poliuretano de 8 mm.	38.66.010	16K	1" - 8"
Compuesto por piloto de alivio de sobrepresión Eliptix P-26Q-Ro, acelerador Eliptix P-36D-Az, filtro de dedo, llave manual Sagiv SM-6, manómetro MAN160/63, accesorios de latón cromado y latiguillos de poliuretano de 8 mm.	38.66.020	16K	10" - 16"

PILOTOS DE LLENADO



Piloto de altitud de tres vías. Fabricado en plástico. | P-24 | 1/8"

Piloto de altitud de dos vías. Fabricado en latón. | P-36AL | 1/4"

Piloto regulador de nivel máximo y mínimo por flotador de dos vías. Para el control, automático del nivel de agua en un depósito regulable entre 10 y 100 cm. Se suministra con soporte de pared. Fabricado de latón y acero inoxidable.

31.95.000	P-43	1/2"
CTWC0504000	315F	1/2"



Piloto regulador de nivel modulante por flotador. Para el control modulante del nivel de agua en un depósito. Fabricado de latón/plástico (401-08), inoxidable/plástico (401-08-PT) e inoxidable 304 (401-xx-IN).

13.60.000	401-08	1/2"
13.60.003	401-08-PT	1/2"
13.60.001	401-08-IN	1/2"
13.70.000	401-12-IN	3/4"
13.80.000	401-16-IN	1"



Soporte de pared de acero inoxidable para pilotos flotador. | SdP |



Controlador digital de nivel de agua en depósitos o tanques. Nivel de medición de dos puntos de ajuste: superior e inferior. Proporciona señal a la bomba o la válvula. | BA1279412112 | G75-DLS | 1/8"