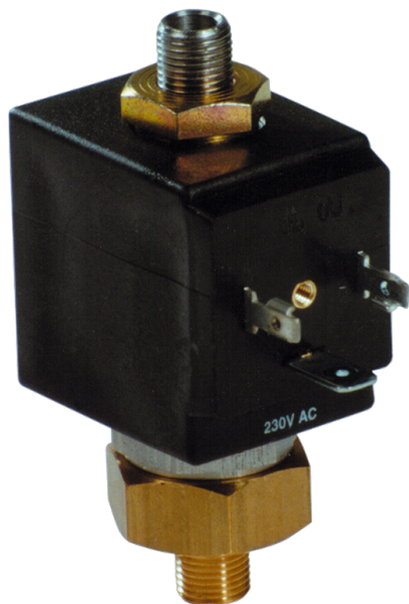


ELECTROVALVULAS PARA FLUIDOS

2/2 MANDO DIRECTO 1/8" NA PASO LINEAL

ELEC. 2/2 1/8 N/A NBR 2MM



Referencia: **AN12BB20T**

Descripción

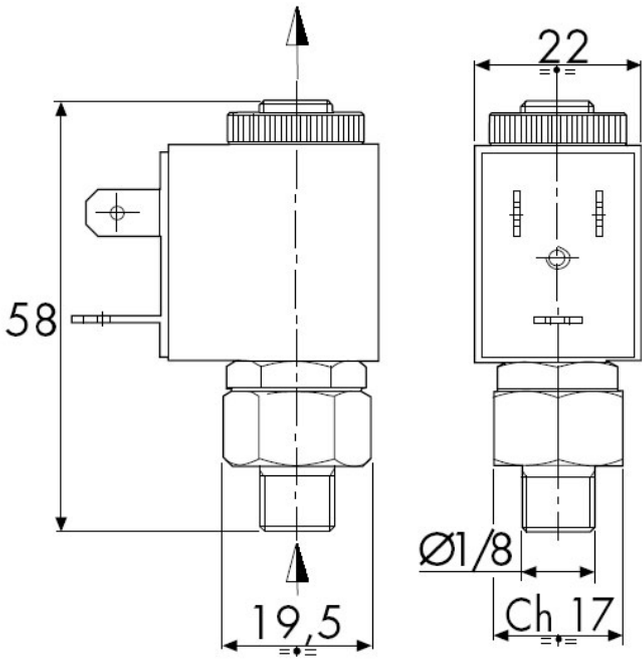
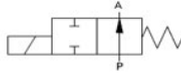
Electroválvula de mando directo, no es necesaria una presión diferencial para su correcto funcionamiento. Posición de montaje indiferente. Aplicable por diseño para descarga del cabezal del compresor.

Aplicaciones: Aire comprimido, gases inertes, gasóleo, vapor, y en general todos los fluidos compatibles con las juntas de cierre disponibles. Aplicables al cabezal compresor para efectuar la descarga del mismo.

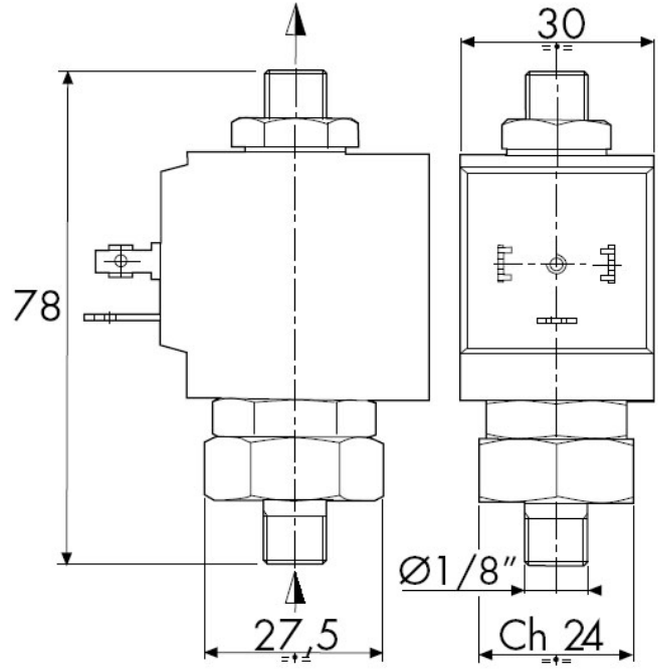
Viscosidad máxima admitida: 5º Engler.

Características

Referencia	Junta de cierre	Conexión	Kv (l/min agua)	difP (bar) min	difP (bar) max AC	difP (bar) max DC	Bobina	Potencia AC (VA) Punta	Potencia AC (VA) Serv	Potencia DC (W)
AN11BB15T	NBR	1/8	1	0	16	16	C1	12	8	5,5
AN12BB20T	NBR	1/8	1,7	0	16	16	C3	20	13	8
AN11BE15T	EPDM	1/8	1	0	16	16	C1	12	8	5,5
AN12BE20T	EPDM	1/8	1,7	0	16	16	C3	20	13	8
AN11BV15T	VITON	1/8	1	0	16	16	C1	12	8	5,5
AN12BV20T	VITON	1/8	1,7	0	16	16	C3	20	13	8



AN11



AN12