

ELECTROVALVULAS PARA FLUIDOS

2/2 MANDO ASISTIDO 1/4" NA PISTÓN

E. PISTÓN 2/2 1/4 NA NBR 5,2MM



Referencia: **AN06C1B52T**

Descripción

Electroválvula de mando asistido, necesita una presión diferencial para su correcto funcionamiento. Posición de montaje indiferente. Es posible el cambio de la bobina sin necesidad de desmontar la válvula. Diversas juntas de cierre en función del fluido utilizado.

Aplicaciones: Aire comprimido, gases inertes, gasóleo, vapor, vacío y en general todos los fluidos compatibles con las juntas de cierre disponibles. Para utilización con gas combustible indicar referencia específica.

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)
AN06CB52T	NBR	1/4	7,9	0,3	20	20	C1	12	8	5,5
AN06C1B52T	NBR	1/4	7,9	0,3	40	40	C1	12	8	5,5

