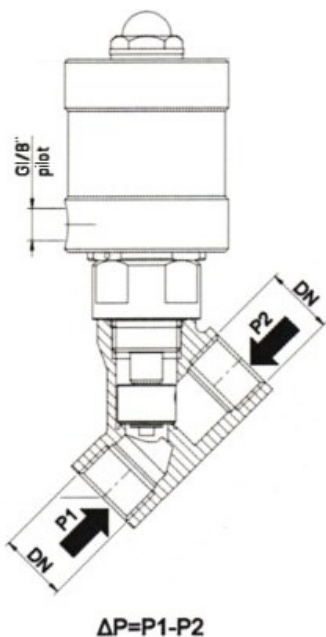


VALVOLA PNEUMATICA A PISTONE Mod. SRX

VALVOLA A SEDE INCLINATA CORPO INOX – PER ALTE TEMPERATURE FLUIDO E VAPORE

Max temperatura fluido +187°C (PTFE)



COD.: VMA X...



CARATTERISTICHE GENERALI	
MISURE	1/2" - 2" (PN 40)
ATTACCHI	F/F gas ISO 228
NORMALMENTE CHIUSA (NC)	SI
NORMALMENTE APERTA (NA)	SI
DOPPIO EFFETTO (DE)	SI
SENSO DEL FLUSSO	BIDIREZIONALE
TEMPERATURA AMBIENTE	- 20 C° + 80 C°
PRESSIONE DI LAVORO	Min. 4,0 bar - Max. 8,0 bar
CORPO VALVOLA	Inox AISI 316 (1.4401)
CILINDRO ORIENTABILE	Inox AISI 316 (1.4401)
OTTURATORE	Inox AISI 316 (1.4401)
PISTONE	ALLUMINIO
CILINDRO	Alluminio anodizzato Nichelatura chimica superficiale (su richiesta)
STELO	Inox AISI 304 (1.4301)
RASCHIATORE	SI
GUARNIZIONE STELO	Pacco "V-ring" con molla di precarico
GUARNIZIONE OTTURATORE	PTFE FKM - EPDM (su richiesta)
SEGNALAZIONE DI STATO VALVOLA	Spia indicatrice rossa (solo NC)
SU RICHIESTA	
CERTIFICAZIONE ATEX	SI
SWITCH - BOX di nuova generazione	Sensori induttivi