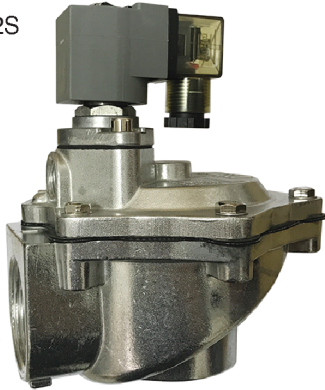


Válvulas

Válvula Filtro de Manga

AMDZ-62S



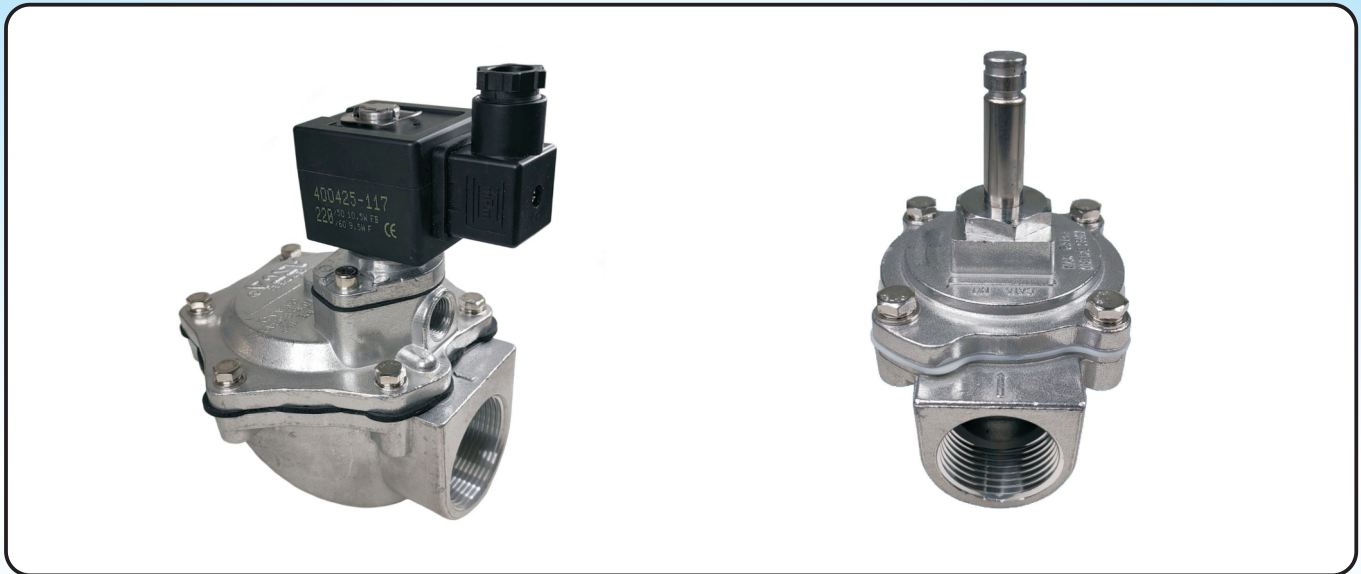
AMDZ-40S

MODELO	ROSCA	UMIDADE RELATIVA	ORIFÍCIO MM	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. DE TRABALHO kgf/cm ²	TENSÃO DA BOBINA	REPAROS MOLA E DIAFRAGMA	REPAROS TORRE
AMDZ-20	G3/4	< 85%	ø 20	3~8,0	10	AC110V AC 220V DC 24V DC12V	REPAMDZ20	AMDZAR
AMDZ-25	G1	< 85%	ø 25				REPAMDZ25	
AMDZ-40S	G1½	< 85%	ø 40				REPAMDZ40	
AMDZ-50S	G2	< 85%	ø 50				REPAMDZ50	
AMDZ-62S	G2½	< 85%	ø 62				REPAMDZ62	

OBS.: MATERIAL DO CORPO EM ALUMÍNIO.

Válvulas

Válvula Filtro de Manga



MODELO	ROSCA	UMIDADE RELATIVA	ORIFÍCIO MM	PRESSÃO DE TRABALHO kgf/cm ²	PRESSÃO MÁX. kgf/cm ²	TENSÃO DA BOBINA	REPAROS MOLA E DIAFRAGMA	REPAROS TORRE
AMD-20	G3/4	< 85%	ø 20	3-8,0	10	AC 110V AC 220V DC 24V DC 12V	REPAMD20/25	REPAMDZARM
AMD-25	G1	< 85%	ø 25				REPAMD40	
AMD-40	G1 1/2	< 85%	ø 40				REPAMD50	
AMD-50	G2	< 85%	ø 50				REPAMD62	
AMD-62	G2 1/2	< 85%	ø 62				REPAMD76	
AMD-76	G3	< 85%	ø 76					

Obs.: Material do corpo Alumínio.