

YÜKSEK BASINÇ SİGORTA

Basınç altında çalışan cihazların gaz girişinden önce boruya monte edilir. Basıncın artması halinde devreye girerek fazla basıncı tahliye eder. Boru hatlarınızı Önemli ekipmanlarınızı ve can güvenliğinizi korur.



Gas of type /Gaz tipi

Hydrogen
Nitrogen
Oxygen
Helium
Argon
Carbon dioxide
Chlorine
Ethane
Ethylene
Natural gas

TÜR KIND	GAZ GAS
BELGE DOCUMENT	CE
MALZEME MATERIAL	Bakır ve çinko sarı alaşım Alloy of copper and zinc
GİRİŞ / ÇIKIŞ AĞIZLARI INLET AND OUTLET	DN 20 / DN 25
TASARIM BASINCI DESIGN PRESSURE	0-300 bar
DIYAFRAM VE CONTALARI DIAPHRAGM AND SEALS	PTFE
CALISMA ISI ARALIGI TEMPERATURE RANGE	(-20C') - (+110 C')
KATMANLARI LAYERS	2
IÇ CAP INNER DIAMETER	6.6 mm
MUKAVEMET TESTİ STRENGTH TEST	%100
TEMİZLEME CLEANING	KİMYASAL MALZEME CHEMICAL MATERIAL
MUAYENE GEREKSİNİMİ TESTING REQUIREMENTS	STANDART GAZ STANDART GAS
P2: 230 bar/ Tam Kalkış	1840 nm ³ /h
KİMLİK VE İSARETLEME IDENTITY AND MARKING	LAZER BASKI LASER PRINTING