

560-2200DPG

Posta grupları için bir akış göstergesi olan çıkışlar tavsiye edilir. Manometre 0-,1,5 ve 0-10 bar arasında ayarlanabilir. Regülatör yardımı ile boru ve hortum içindeki basınç değişimleri ortadan kaldırılır. Giriş kısmında tortu ve partikül tutucu filtre mevcuttur.

ALKAN Posta grupları çok çeşitli uygulamaları kapsayacak şekilde tasarlanmıştır, küçük debili büyük debili endüstriyel sistemlere kadar.

Bu nedenle fabrika içi posta grupları çok çeşitli kontrollu gaz akışları için kullanılır.

Bu ürünler gazlara göre farklılık gösterir.

Aşındırıcı gazlara uygun değildir.

Posta grubunun performansı ve akış debisini bilmeniz gerekmektedir.

Boru hattındaki dalgalanmayı süspansiyon eder
Tortu ve partikül tutucu filtre
Çıkış basıncını gösteren manometre 0-1,5 bar/0-10 bar İstenilen değerlerde
Regülatör değerlerini gösteren kabartma yazı
Ayarlama kelebeği
6,8,Ø hortum uygun çıkış bağlantısı
Hassas Ayarlama

Giriş bağlantıları opsiyoneldir. Ayrıca fiyatlandırılır.



TÜR	Gaz
KIND	Gaz
BELGE	CE
DOCUMENT	
GİRİŞ BASINÇ	16 bar
INPUT PRESSURE	
MALZEME	Bakır ve çinko sarı alaşım
MATERIAL	Alloy of copper and zinc
GİRİŞ BAĞLANTISI	R 3/8" Female
INPUT CONNECTION	
BAR ARALIĞI	(0-1,5) (0-10)
BAR RANGE	
TASARIM BASINCI	Değişken
DESIGN PRESSURE	Variable
DIYAFRAM VE CONTALARI	Paslanmaz
DIAPHRAGM AND SEALS	
CALISMA ISI ARALIĞI	(-20° +70°)
TEMPERATURE RANGE	
YÜKLEME VİDASI	Vidalı
LOADING SCREW	
KATMANLARI	2
LAYERS	
İÇ CAP	4.9 mm
INNER DIAMETER	
MUKAVEMET TESTİ	%100
STRENGTH TEST	
TEMİZLEME	Kimyasal Malzeme
CLEANING	Chemical Material

Gaz Türü / Type of gas	Giriş /Inlet	Çıkış /Out
2200DPG/Hydrogen	R 3/8 '' male sağ	R 3/8 '' male sağ
2200DPG/Nitrogen	R 3/8 '' male sağ	R 1/4 '' male sağ
2200DPG/Oxygen	R 3/8'' male sağ	R 3/8'' male sağ
2200DPG/Helium	R 3/8 '' male sağ	R 1/4 '' male sağ
2200DPG/Argon	R 3/8'' male sağ	R 1/4 '' male sağ
2200DPG/Neon	R 3/8 '' male sağ	R 1/4 '' male sağ
2200DPG/Carbon dioxide	R 3/8 '' male sağ	R 1/4 '' male sağ
2200DPG/Methane	R 3/8 '' male sağ	R 1/4 '' male sağ
2200DPG/Acetylene	R 3/8 '' male sağ	R 3/8 '' male sağ
2200DPG/Ethane	R 3/8 '' male sağ	R 3/8 '' male sağ
2200DPG/Ethylene	R 3/8 '' male sağ	R 3/8 '' male sağ
2200DPG/Prodoksit Dazot	R 3/8 '' male sağ	R 1/4 '' male sağ
2200DPG/Propane	R 3/8 '' male sağ	R 3/8 '' male sağ
2200DPG/Lpg	R 3/8 '' male sağ	R 3/8 '' male sağ
2200DPG/Natural gas	R 3/8 '' male sağ	R 3/8 '' male sağ