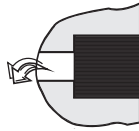
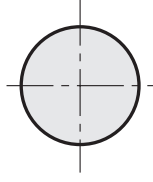
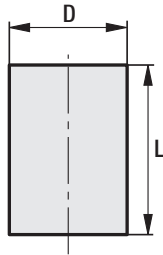




Montajda
Polyamid
Çekiç
Kullanınız



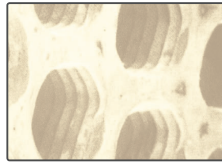
Geniş
Kanallar

Pls. Enjeksiyon Kalıp - Geniş Kanallı Hava Tahliye Valfi

Sipariş Kodu	D	L
GGA .03	3	8
GGA .04	4	10
GGA .05	5	
GGA .06	6	
GGA .08	8	
GGA .10	10	

Sipariş Kodu	D	L
GGA .12	12	10
GGA .16	16	

Büyütülmüş: Hava Tahliye



Sarı Telli, Gaz Atma Filtresi

Kod: GGA

Enjeksiyon kalıplarında, eriyik hammaddenin oluşturduğu istenmeyen gazları geniş kanallı vasıtayla hızlıca tahliye eder. Çok yüksek basınçlara dayanıklı değildir, çöküntü yapabilir, baskıda objelerin ön yüzeyinde iz bırakabilir. Daha çok iç kısımlarda kullanılmaya elverişlidir.

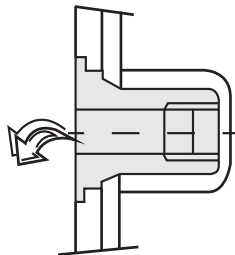
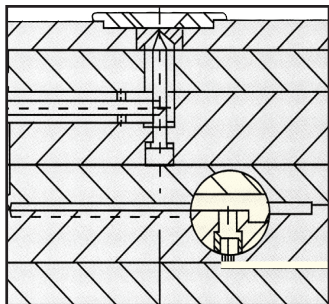
Çok yüksek ısı arz etmeyen metal enjeksiyon kalıplarında kullanılabilir.

Ekonomik bir üründür.

Temizlik için, sprey temizleyici ya da basınçlı hava kullanabilirsiniz.
(Parça Temizleyici Sprey - Sipariş Kodu: W170104).

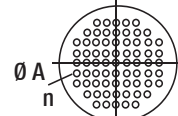
Montajda: Mutlaka bakır / plastik çekiç kullanınız. Ürün üzerinde herhangi bir mekanik veya tesviye işlemi yapmayınız (gözenekler etkilenir).

Üretimde: Çalışan kalıp üzerindeki filtrele, kesinlikle el ile dokunmayınız. Çok yüksek ısı ve basınçlara dayanıklı değildir.

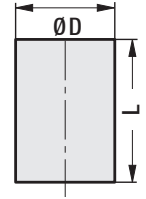


Montajda

Polyamid
Çekiç
Kullanınız



n: delik adedi



Pls. Enjeksiyon Kalıp; İnce Kanallı, Sıkışık Hava Tahliye Valfi

Sipariş Kodu	D	L	A	n
SGA 165	1.6	5	0.03	250
SGA 205	2			
SGA 255	2.5			
SGA 365	3.6			
SGA 419	4.1			
SGA 5010	5	10	0.05	880
SGA 6510	6.5			
SGA 9010	9			
SGA 1010	10			
SGA 12510	12.5			
SGA 1510	15	1200		
SGA 2010	20			

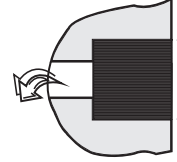
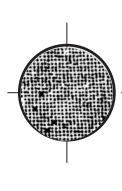
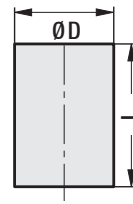
Sinterli, Hassas / Gaz Atma Filtresi

Kod: SGA

Sinterli ve çoklu tahliye kanallı yapısı enjeksiyon kalıplarında sıkışan gazın atılmasında yüksek verimlilik sağlar. Baskıda objeler üzerinde iz bırakmayan, yüksek basınca dayanabilen ve paslanmayan kaliteli bir üründür.



Montajda
Polyamid
Çekiç
Kullanınız



Çelik Gövde, Sinterli Gaz Atma

Kod: GVSY

Sipariş	D	L
GVSY .04	4	10
GVSY .06	6	
GVSY .08	8	
GVSY .10	10	12
GVSY .12	12	
GVSY .16	16	15
GVSY .20	20	
GVSY .28	28	

- Dış yüzeyi taşlanmıştır.
- Sinterli yapıda.
- SGA modeli ile benzerdir.

Malzeme:

Sinterli Paslanmaz Çelik

Filtre İnceliği: 10 Mikron

Gerilim: 300 N / mm²

Dayanıklılık:

Zayıf bazlar

Organik asitler

Plastik eriyikler

Sentetik reçineler