

PNOMATİK HORTUMLAR



POLIAMID HORTUMLAR

ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-40°C, +90°C
STANDART ÇAPLAR	4mm 22 mm kadar.Özel çaplar için danışınız
RENKLER	Mavi,Gri,Natural,Siyah, Sarı,Kırmızı
ÖZELLİKLER	Düşük ağırlık,Sıcağa ve basınca karşı dayanıklı,yağa gres yağına akaryakıtta boya hidrolik ve sıvılara mükemmel dayanım

KOD	AÇIKLAMA
NOVO-AVAPA0204	PA 2*4 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA0406	PA 4*6 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA5508	PA 5,5*8 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA0608	PA 6*8 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA0710	PA 7*10 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA7510	PA 7,5*10 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA0810	PA 8*10 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA0812	PA 8*12 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA0912	PA 9*12 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA1012	PA 10*12 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA1014	PA 10*14 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA1114	PA 11*14 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA1215	PA 12*15 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA1216	PA 12*16 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA1418	PA 2*4 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA1620	PA 2*4 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPA1822	PA 2*4 PNOMATİK HORTUM

POLİÜRETAN HORTUMLAR

ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-20°C, +100°C
STANDART ÇAPLAR	4mm 16 mm kadar.Özel çaplar için danışınız
RENKLER	Mavi,Gri,Natural,Siyah, Sarı,Kırmızı
ÖZELLİKLER	G AB nin tavsiye III ve FDA nın 21 CRF 177. 120c 2.1 talimatına uygun Buhar,kuru hava ve gaz için düşük geçirgenlik Birçok kimyasala dayanımlı Sterilize edilebilir yalıtkan,ekonomik

KOD	AÇIKLAMA
NOVO-AVA0204	PUR 2*4 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVA0305	PUR 3*5 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVA0406	PUR 4*6 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVA5508	PUR 5,5*8 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVA6510	PUR 6,5*10 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVA0710	PUR 7*10 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVA0810	PUR 8*10 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVA0812	PUR 8*12 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVA0914	PUR 9*14 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVA1116	PUR 11*14 PNOMATİK HORTUM

PNOMATİK HORTUMLAR



PTFE HORTUMLAR

ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-40°C, +270°C
STANDART ÇAPLAR	4mm 14 mm kadar.Özel çaplar için danışınız
RENKLER	Beyaz
ÖZELLİKLER	G BA nın tavsiye III ve FDA nin 21 CFR 177.120C 2.1 standardına uygun Buhar,kızgın buhar,ve gazlar için düşük geçirgenlik.Birçok kimyasala dayanıklı Sterilize edilebilir yalıtkan,ekonomik

KOD	AÇIKLAMA
NOVO-AVAPTFE0204	PTFE 2*4 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPTFE0406	PTFE 4*6 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPTFE0608	PTFE 6*8 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPTFE0810	PTFE 8*10 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPTFE1012	PTFE 10*12 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAPTFE1214	PTFE 12*14 PNOMATİK HORTUM

FEB HORTUMLAR

ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-40°C, +170°C
STANDART ÇAPLAR	4mm 14 mm kadar.Özel çaplar için danışınız
RENKLER	Saydam
ÖZELLİKLER	Düşük ağırlık sıcaklığa ve basınca dayanıklı Birçok kimyasala akaryakıtta, boyalara ve tüm sıvılara mükemmel dayanım

KOD	AÇIKLAMA
NOVO-AVAFEB0406	FEB 2*4 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAFEB0406	FEB 4*6 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAFEB7510	FEB 7,5*10 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAFEB0810	FEB 8*10 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAFEB0912	FEB 9*12 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAFEB1012	FEB 10*12 PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAFEB1214	FEB 12*14 PNOMATİK HORTUM

POLİÜRETAN YANMAZ HORTUMLAR

ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-40°C, +270°C
STANDART ÇAPLAR	4mm 12 mm kadar.Özel çaplar için danışınız
RENKLER	Standart
ÖZELLİKLER	Hidrolik ve pnomatik sistemlerde kaynak kıvılcımlarına dayanıklı olan yanmaz hortumlar en yüksek yangın sınıfı olan UL-94-V0 standartlarındadır.

KOD	AÇIKLAMA
NOVO-AVAFY0408	PUR 4*6 FLEX YANMAZ PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAFY0610	PUR 6*8 FLEX YANMAZ PNOMATİK HORTUM
NOVO-AVAFY0812	PUR 8*12 FLEX YANMAZ PNOMATİK HORTUM