

## Tip 4/4 Poliamit Hortum



### Uygulamalar

Su Jeti Temizliğinde : Eşanjör Tüp Temizliği  
Hidrolik Uygulamalarda : Enstrüman bağlantılarında, Vana, Ekipman ve Boruların Testlerinde,  
Kontrol panellerinde ve muhtelif hidrolik uygulamalarda

Dış Kabuk : Polioksimetilen (POM)  
Basınç Desteği : 4 Spiral Örgü  
Dış Kabuk : Poliamit (PA)  
Renk : Gri, diğer renkler isteğe bağlı  
Sıcaklık : [-30 °C den +60 °C ye]

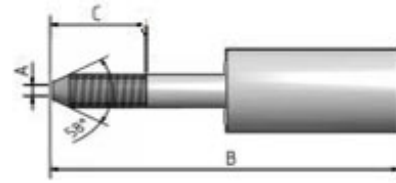
Uzunluk (mt)	Kod No
10	00.70.0452
	00.70.0451
	00.70.0550

İç Çap Ø mm	Dış Çap Ø mm	Çalışma Basıncı * Bar	Minimum Patlama Bar	Minimum Bükülme Bar	Ağırlık kg/m	Nipel İç Çap Ø mm	Kabuk	Kabuk Dış Çap Ø mm
4	10.3	2160	5400	130	0.234	1.8	Karbon Çelik	14.7

\* Çalışma basıncı ile patlama basıncı arasındaki emniyet faktörü çalışma koşullarına bağlıdır. Gazlar için emniyet faktörü 1:6 uygulanır ve dış kılıf markalanmalıdır. Hortum üzerindeki basınç, hortumu refere eder. Kullanım koşuluna bağlı olarak fittingler izin verilen basınçta olabilir ve bu basınç hortum basıncının altında olabilir.

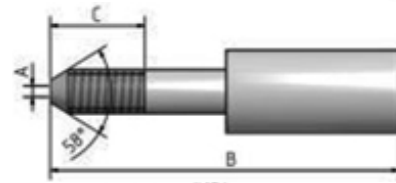
### Rakor Bağlantısı

Rakor Tipi : Erkek  
Rakor Dış Ölçüsü : 1/4"x28 UNF (Sol dış)  
Rakor Malzemesi : Paslanmaz çelik



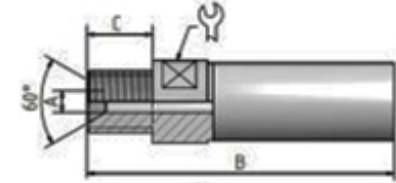
### Rakor Bağlantısı

Rakor Tipi : Erkek  
Rakor Dış Ölçüsü : 3/8"x28 UNF  
Rakor Malzemesi : Paslanmaz çelik



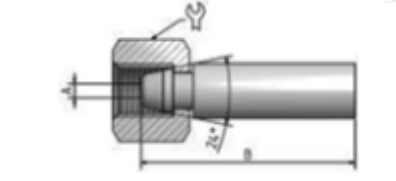
### Rakor Bağlantısı

Rakor Tipi : Erkek  
Rakor Dış Ölçüsü : G1/8"  
Rakor Malzemesi : Karbon çelik



### Rakor Bağlantısı

Rakor Tipi : Erkek  
Rakor Dış Ölçüsü : G1/4"  
Rakor Malzemesi : Karbon çelik



**KAMAT SU JETİ TEKNOLOJİSİ MAKİNE İNŞ. SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.**

İVOGSAN 1444. Sokak No :8 Ostim-Ankara-TÜRKİYE  
Tel: +90 312 395 85 21 (pbx) Faks: +90 312 395 85 22  
www.kamatsujeti.com.tr www.kamat.com.tr  
kamat@kamat.com.tr