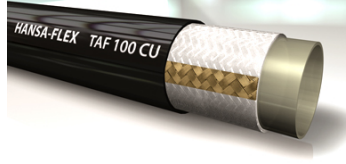


TAF 100 CU

Yüksek Basınç Hortumu, TAF Tipi, Bakır Örgü

HANSA-FLEX



Özellikler

Kullanım Alanı	çok hafif ve yüksek esnekliğe, elektrik iletkenliğine sahip boya hortumu
Özel Nitelikler	bakır örgülü uygun akış özellikleri ışık, iklim koşulları, eskime, kimyasal maddelere karşı çok yüksek dayanıklılık
İç Kat	Poliamid
Takviye Kat	tek kat polyester örgü, elektrostatik akım iletkenliği için bakır takviyeli
Dış Kat	NW 4: Poliamit; NW 6 üstü: Poliüretan
Renk	siyah
Sıcaklık min.	-60 °C
Sıcaklık max.	80 °C
Uzunluk değişikliği	+ %3 ila - %1
Akışkanlar	bir çok teknik akışkanlara dayanıklı ağırlıklı boya sektöründe kullanılan boya ve kimyasallara dayanıklı

Açıklama

Pres ve vida bağlantılı montaj Seçeneği.

Hortum Uzamasının Tespiti, EN ISO 1402'ye göre yapılan kontrollerde maks. çalışma basıncında Belirlenir.

Boya püskürtme hortumları, meslek sendikalarının sıvı püskürtücülerle ilgili yönetmeliğine (ZH 1-406) tabidir. Bağlamada dikkat edin.

Ürün

Tanım	DN*	Boyut	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	20°C için BD* (bar)	50°C için BD* (bar)	80°C için BD* (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)
TAF 104 CU	4	3	3/16"	4,0	8,1	370,0	325	280	40
TAF 106 CU	6	4	1/4"	6,3	11,2	255,0	225	190	63

DN = Nominal çap, nominal genişlik – BD = Çalışma basıncı