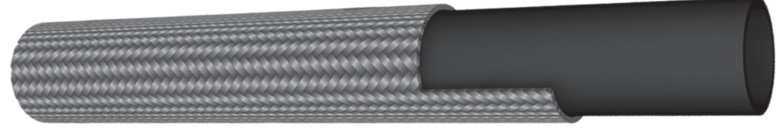



YAKIT VE YAĞ HORTUMLARI DIŞTAN TEL TAKVİYELİ FUEL AND OIL HOSES EXTERNAL WIRE REINFORCED



YAPISI

Alt kat : NBR Kauçuk
Takviye : Çelik-Galvaniz-Alüminyum
Tel Örgü
Üst kat : -
Normlar : DIN 73379 /
DIN EN ISO 6806

ÖZELLİKLER

 : - 35 °C / 90 °C
Max. Sıcaklık : + 110°C

UYGULAMA ALANLARI

Yakıt ve yağ, dizel,LPG,
glükol ve mineral esaslı
sıvıların transferinde ve
endüstriyel uygulamalarda
kullanılır

CONSTRUCTION

Inner Tube : NBR Rubber
Reinforcement : Steel/Galvanized
Aluminum Wire Braiding
Cover : -
Norms : DIN 73379 / DIN EN ISO 6806

FEATURES

 : - 35 °C / 90 °C
Peak Temperature : + 110°C

APPLICATION

Used for transferring fuel
and oil, diesel, LPG,liquids
on mineral and glycol base
and industrial applications

İç Çap ID Ø (mm)	Çap Ø (Inch)	Diş Çap OD Ø (mm)	Et Kalınlığı Wall thickness (mm)	Bükme Radüsü Bending Radius (mm)	Çalışma Basıncı Working Pressure (bar)	Patlatma Basıncı Bursting Pressure (bar)	Ambalaj Packing (mt)
5,5	7/32"	10,5	2,5	25	25 bar	75 bar	50 mt
7,5	19/64"	12,5	2,5	30	25 bar	75 bar	50 mt
9,0	23/64"	14,0	2,5	40	25 bar	75 bar	50 mt
11,0	7/16"	17,0	3,0	50	25 bar	75 bar	50 mt
14,0	35/64"	21,0	3,5	70	25 bar	75 bar	25 mt
17,0	43/64"	25,0	4,0	100	25 bar	75 bar	25 mt
22,0	7/8"	31,0	4,5	120	25 bar	75 bar	25 mt

NOT : Diğer ölçü,markalama ve ambalaj gibi ürün özellikleri müşterinin isteği üzerine değişiklik gösterebilir.

NOTE : Other dimensions,marking and packaging vary upon customer's request

Markalama / Marking : WINLAS DIN 73379 ID / OD >NBR<