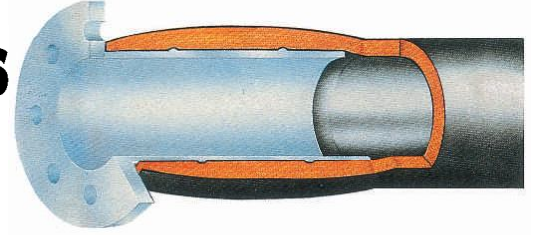


# Heavy Duty Oil With Built - In Flanges

## Flanşlı Ağır Hizmet Akaryakıt



TUBE	: OIL AND PETROL RESISTANT, CONDUCTIVE SYNTHETIC NITRILE BLACK RUBBER VULCANIZED WITH FLANGES.
REINFORCEMENT	: HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, STEEL WIRE HELIX AND ANTISTATIC COPPER WIRE.
COVER	: ABRASION, WEATHER, HEAT, MINERAL WATER, SEA WATER AND OIL RESISTANT SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
APPLICATION	: HEAVY DUTY SUCTION AND DISCHARGE OF PETROLEUM PRODUCTS FOR DOCK SIDE SERVICE, LOADING AND UNLOADING OF OIL TANKERS.



SEELE	: ÖL UND BENZINBESTÄNDIG, ISOLIEREND, SCHWARZ, NITRILGUMMI MIT VULKANISIERTEN FLANSCHEN.
EINLAGEN	: HOCH REISFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE, STAHLDRAHTSPIRALE UND ANTISTATISCHE KUPFERLITZE.
DECKE	: HOCH ABRIEFEST, OZON-, HITZE-, SEEWASSER-, ÖL- UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER CHLOROPREN (CR) GUMMI.
ANWENDUNG	: SAUG- DRUCKSCHLAUCH, BE-UND ENTLADUNG VON TANKS, TANKFAHRZEUGEN UND SCHIFFEN AM HAFEN MIT ROHÖL, BENZIN, DIESEL, HEIZÖL PETROCHEMISCHEN PRODUKTEN.



SOTTOSTRATO	: GOMMA NITRILE NERA CONDUTTIVA, RESISTENTE AI PRODOTTI PETROLIFERI E FLANGE VULCANIZZATI CON LA GOMMA.
RINFORZO	: INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ CON SPIRALE D' ACCIAIO, DUE CORDICELLE DI RAME.
COPERTURA	: GOMMA SPECIALE SINTETICA NERA IN CR, RESISTENTE AGLI OLI, ALL' OZONO, ALL' ABRASIONE, AGLI AGENTI ATMOSFERICI ED ALL'ACQUA DI MARE.
IMPIEGO	: ASPIRAZIONE E MANDATA DEI PRODOTTI PETROLIFERI, PER CARICO E SCARICO DI PETROLIERE E CHIATTE, BUNCHERAGGIO ED ALTRE APPLICAZIONI INDUSTRIALI.



ALT KAT	: PETROL ÜRÜNLERİNE VE YAĞLARA DAYANIKLI SİYAH SENTETİK NİTRİL KAUCUK VE KAUCUKLA ÖZEL OLARAK KAYNATILMIŞ FLANŞLAR.
TAKVIYE	: YÜKSEK MUKAVEMETLİ SENTETİK TEKSTİL, SİRAL ÇELİK TEL VE STATİK ELEKTRİĞİ İLETEN BAKIR TEL.
ÜST KAT	: SÜRTÜNMEYE, HER TÜRLÜ HAVA ŞARTLARINA, İSİYA, DENİZ SUYUNA VE AKARYAKITA DAYANIKLI ÖZEL SENTETİK KAUCUK.
KULLANIM YERİ	: HAM PETROL VE DİĞER PETROL ÜRÜNLERİNİN TUM DOLUM VE BOŞALTIM TESİSLERİNDE, PETROL TANKERLERİNDEN LİMANA PETROL EMME VE BASMA İŞLERİNDE.

NOTES ON ORDERING	BEMERKUNGEN ZUM AUFTRAG
A- Inside diameter	A- Innendurchmesser
B- Length (Overall Length)	B- Schlauchlänge F-F
C- Working Pressure	C- Betriebsdruck
D- Type ends or end fittings	D- Flanschbezeichnung
E- Service applications (As much details as possible)	E- Einsatzbedingungen (Möglichst viele Informationen aufgeben)
F- Working temperature	F- Betriebstemperatur
NOTE ORDINI	SİPARİŞ NOTLARI
A- Diametro interno	A- İç çap
B- Lunghezza (Flange Incluso)	B- Boy ( Flanştan flanşa)
C- Pressione di lavoro	C- Çalışma basıncı
D- Specificazioni per le flange	D- Flanş özellikleri
E- Servizio d'applicazione (Massimo dettagli possibile)	E- Kullanım yeri (Mümkün olan en fazla detay)
F- Temperatura di lavoro	F- Çalışma sıcaklığı

Sizes available from 2" to 14"  
Abmessung möglich von 2" bis 14"  
Diametri disponibili da 2" a 14"  
Mevcut iç çaplar 2"den 14"e kadar



-25°C / +80°C  
-13°F / +176°F AROMATIC: %50

NORMS	TS 3916	MARKING	TRANSFER	COLOUR	
NORMEN	BS 1435	BESCHRIFTUNG	EMBOSSED	FARBEN	
NORME	EN 1765	MARCATURA		COLORI	
NORMLAR	ISO 1307	MARKALAMA		RENKLER	