

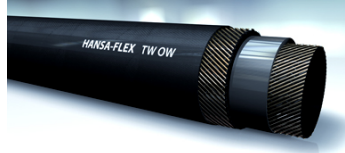
TW OW

Mangueira para caminhão-tanque sem espiral

HANSA FLEX

Características

Campo de aplicação	Mangueira de enrolar para caminhão-tanque
Características especiais	Mangueira de pressão resistente ao óleo e à gasolina resistência elétrica R inferior a 10.000.000 Ohm
Norma	DN 25: EN 1360; DN 32-40: EN 12115, DN 32-40: TRbF 131 parte 2
Camada interna	NBR
Reforço	um reforço trançado têxtil com cordão flexível em cobre
Camada externa	NBR / SBR (tecido padronado)
Cor	preto
Temperatura min.	-20 °C
Temperatura max.	65 °C
Fluidos	Todo o tipo de derivados de óleo mineral com teor máximo de compostos aromáticos de até 50%



Artigo

Descrição	Polegada	Ø interno (mm)	Espessura da parede (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)	Comprimento do rolo (m)
TW OW 25	1"	25	6,0	16,0	64	150	40
TW OW 32	1.1/4"	32	6,0	16,0	64	190	40
TW OW 38	1.1/2"	38	6,5	16,0	64	230	40

Acessórios

KS AL	Mordente de aperto, alumínio
KS FIX AL	Mordente de aperto para chavetar, alumínio
TW-TUE MG	Conexão de caminhão-tanque, latão
TW-TUEG MG	Conexão de caminhão-tanque, latão
TW-TUEG VA	Conexão de caminhão-tanque, aço inoxidável
TW-TG VA	Conexão de caminhão-tanque, aço inoxidável
TW-TG MG	Conexão de caminhão-tanque, latão
TW-T MG	Conexão de caminhão-tanque, latão