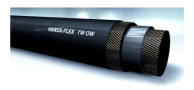


Eigenschaften			
Einsatzbereich	Haspelschlauch für Tankwagen		
Besondere Merkmale	öl- und benzinbeständiger Druckschlauch elektrischer Widerstand R kleiner 10.000.000 Ohm		
Norm	NW 25: EN 1360; NW 32-40: EN 12115, NW 32-40: TRbF 131 Teil 2		
Innenschicht	NBR		
Einlage	eine Geflechteinlage aus Textil mit Kupferlitze		
Außenschicht	NBR/SBR (stoffgemustert)		
Farbe	schwarz		
Temp. min.	-20 °C		
Temp. max.	65 °C		
Medien	Mineralölprodukte aller Art mit einem max Aromatenanteil bis 50%		



Artikel							
Bezeichnung	Zoll	Innen-Ø (mm)	Wandstärke (mm)	Betriebsdruck (bar)	Berstdruck (bar)	Biegeradius min.	Rollenlänge ^(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

Zubehör				
KS AL	Klemmschale, Aluminium			
KS FIX AL	Klemmschale zum verstiften, Aluminium			
TW-TUE MG	Tankwagen-Armatur, Messing			
TW-TUEG MG	Tankwagen-Armatur, Messing			
TW-TUEG VA	Tankwagen-Armatur, VA			
TW-TG VA	Tankwagen-Armatur, VA			
TW-TG MG	Tankwagen-Armatur, Messing			
TW-T MG	Tankwagen-Armatur, Messing			