

TW OW

Tankwagenslang zonder spiraalwinding

HANSA FLEX

Eigenschappen

Toepassingsgebied	Haspelslang voor tankwagen
Bijzondere kenmerken	olie- en benzinebestendige drukslang elektrische weerstand R kleiner dan 10.000.000 Ohm
Norm	NW 25: EN 1360; NW 32-40: EN 12115, NW 32-40: TRbF 131 deel 2
Binnenlaag	NBR
Voering	Een vlechtwapening van textiel met koperkoord
Buitenlaag	NBR/SBR (gestoffeerd)
Kleur	zwart
Temperatuur min.	-20 °C
Temperatuur max.	65 °C
Middelen	Allerlei minerale olieproducten met een max aromatenaandeel van 50%



Artikel

Aanduiding	Duim	Inw. Ø (mm)	Wanddikte (mm)	Werkdruk (bar)	Barstdruk (bar)	Buigradius min. (mm)	Rollenlengte (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

Toebehoren

KS AL	Klemdeel, aluminium
KS FIX AL	Klemschalen voor de borging met pennen, aluminium
TW-TUE MG	Tankwagenarmatuur, messing
TW-TUEG MG	Tankwagenarmatuur, messing
TW-TUEG VA	Tankwagenarmatuur, RVS
TW-TG VA	Tankwagenarmatuur, RVS
TW-TG MG	Tankwagenarmatuur, messing
TW-T MG	Tankwagenarmatuur, messing