

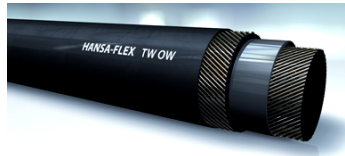
TW OW

Hadice pro cisternové vozy bez šroubovice

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblast použití	Hadicový naviják pro cisternové vozy
Zvláštní charakteristiky	oleji a benzínu odolávající tlaková hadice elektrický odpor R menší než 10.000.000 ohmů
Norma	NW 25: EN 1360; NW 32-40: EN 12115, NW 32-40: TRbF 131 část 2
Vnitřní vrstva	NBR
Vložka	jedna úpletová vložka z textilu s měděným lankem
Vnější vrstva	NBR/SBR (s otiskem textilu)
Barva	černá
Teplota min.	-20 °C
Teplota max.	65 °C
Média	Produkty z minerálních olejů všeho druhu s max. podílem aromátů do 50%



Výrobek

Označení	palce	Vnitřní Ø (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Provozní tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Poloměr ohybu min. (mm)	Délka role (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

Příslušenství

KS AL	Dělená svorka, hliník
KS FIX AL	Přichytka ke spojení pomocí kolíků, hliník
TW-TUE MG	Armatura pro cisternový vůz, mosaz
TW-TUEG MG	Armatura pro cisternový vůz, mosaz
TW-TUEG VA	Armatura pro cisternový vůz, ušlechtilá ocel
TW-TG VA	Armatura pro cisternový vůz, ušlechtilá ocel
TW-TG MG	Armatura pro cisternový vůz, mosaz
TW-T MG	Armatura pro cisternový vůz, mosaz