

# TW OW

Furtun de autocisternă fără spirală

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Furtun înfășurat pentru cisterne
<b>Caracteristici speciale</b>	furtun de presiune rezistent la ulei și benzină rezistență electrică R mai mică de 10.000.000 Ohm
<b>Standard</b>	NW 25: EN 1360; NW 32-40: EN 12115, NW 32-40: TRbF 131 partea 2
<b>Strat interior</b>	NBR
<b>Insertie</b>	o insertie de textură textilă cu liță de cupru
<b>Strat exterior</b>	NBR / SBR (modelat după material)
<b>Culoarea</b>	negru
<b>Temperatură min.</b>	-20 °C
<b>Temperatură max.</b>	65 °C
<b>Medii</b>	Produse din ulei mineral de toate felurile cu pondere maximă de arome până la 50%



## Articol

Denumire	Țol	Ø interior (mm)	Grosimea peretelui (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (mm)	Lungimea rolelor (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

## Accesorii

<b>KS AL</b>	Piese de prindere țevi din aluminiu
<b>KS FIX AL</b>	Piesă de prindere pentru îmbinare cu știfturi, aluminiu
<b>TW-TUE MG</b>	Armătură autocisternă, alamă
<b>TW-TUEG MG</b>	Armătură autocisternă, alamă
<b>TW-TUEG VA</b>	Armătură autocisternă, oțel inoxidabil
<b>TW-TG VA</b>	Armătură autocisternă, oțel inoxidabil
<b>TW-TG MG</b>	Armătură autocisternă, alamă
<b>TW-T MG</b>	Armătură autocisternă, alamă