

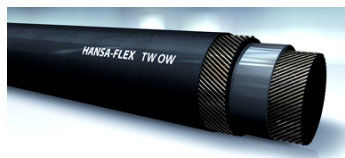
TW OW

Cev za cisterne brez spirale

HANSA FLEX

Lastnosti

| | |
|----------------------------|--|
| Območje uporabe | navijalna cev za cisterne |
| Posebne značilnosti | tlačna cev, odporna na olje in bencin električna upornost R manj kot 10.000.000 Ohm |
| Standard | NW 25: EN 1360; NW 32-40: EN 12115, NW 32-40: TRbF 131 del 2 |
| Notranja plast | NBR |
| Vloga | en rogoznica iz jeklene žice s pletenino iz bakra |
| Zunanja plast | NBR/SBR (z vzorcem blaga) |
| Barva | črno |
| Temperatura min. | -20 °C |
| Temperatura max. | 65 °C |
| Sredstva | izdelki na osnovi mineralnega olja z maks. deležem aromатов do 50% |



Artikel

| Opis | Palec | Notranji Ø (mm) | debelina stene (mm) | Obratovalni tlak (bar) | Rapočni tlak (bar) | Polmer upogiba min. (mm) | Dolžina valjev (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 |

Pribor

| | |
|-------------------|--|
| KS AL | Spojna objemka, aluminij |
| KS FIX AL | Spojna objemka za povezavo z zatiči, aluminij |
| TW-TUE MG | Armatura za cisterne, med |
| TW-TUEG MG | Armatura za cisterne, med |
| TW-TUEG VA | Armatura za cisterne, nerjavno jeklo |
| TW-TG VA | Armatura za cisterne, nerjavno jeklo |
| TW-TG MG | Armatura za cisterne, med |
| TW-T MG | Armatura za cisterne, med |