

R7 / R7 TWIN

THERMOPLASTISCHE HYDRAULIEKSLANG SAE100R7



TECHNISCHE GEGEVENS BIJ 23°C

| | |
|---|--|
| Inwendig: | Thermoplastisch polyester |
| Inlagen: | 2 inlagen textiel/polyester fiber |
| Uitwendig: | Slijtvast PU, bestand tegen UV en micro organismen |
| Temperatuursbestendigheid continu: | -40°C +100°C (lucht/water max. +70°C) |
| Omgevingstemperatuur: | Geen gegevens |
| Rollengte: | 50 - 100 meter |
| Normen: | SAE100R7 / EN855 / ISO3949 |
| Opdruk: | ZEC OL7 SAE 100R7 |
| Opmerkingen: | Dubbele uitvoering zijn artikelcodes eindigend op TWIN |

| Art.code | Inwendig MM* | Inwendig Inch* | Uitwendig MM* | Buigradius MM | WD BAR | BD BAR |
|------------|--------------|----------------|---------------|---------------|--------|--------|
| R702TT | 3,5 | 1/8" | 8,5 | 25 | 230 | 920 |
| R7025T | 4 | 5/32" | 8,9 | 25 | 250 | 1000 |
| R703TT | 4,8 | 3/16" | 10 | 30 | 210 | 840 |
| R704TT | 6,4 | 1/4" | 11,8 | 35 | 200 | 800 |
| R705TT | 8 | 5/16" | 14,3 | 45 | 190 | 760 |
| R706TT | 9,7 | 3/8" | 16 | 55 | 175 | 700 |
| R708TT | 13 | 1/2" | 20,3 | 75 | 140 | 560 |
| R710TT | 16 | 5/8" | 23,5 | 120 | 105 | 420 |
| R712TT | 19,2 | 3/4" | 26,5 | 145 | 90 | 360 |
| R716TT | 25,6 | 1" | 32,5 | 200 | 70 | 280 |
| R703TTTWIN | 4,8 | 3/16" | 10 | 30 | 210 | 840 |
| R704TTTWIN | 6,4 | 1/4" | 11,8 | 35 | 200 | 800 |
| R705TTTWIN | 8 | 5/16" | 14,3 | 45 | 190 | 760 |
| R706TTTWIN | 9,7 | 3/8" | 16 | 55 | 175 | 700 |
| R708TTTWIN | 13 | 1/2" | 20,3 | 75 | 140 | 560 |

* Opgegeven maten zijn onderhevig aan toleranties.