

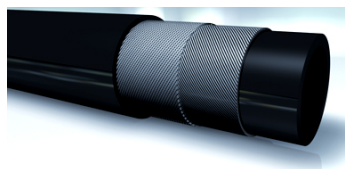
SI 200 RME

Palivové hadice

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|-------------------------|--|
| Oblasť použitia | Nízkotlaková hadica pre palivové vedenia |
| Blok popisu | antistatická vnútorná a vonkajšia guma |
| Vnútorná vrstva | NBR |
| Vnútorná vložka | syntetické textilné vlákna stočené do špirály |
| Vonkajšia vrstva | BNBR/EPDM, hladký |
| Farba | čierny |
| Teplota min. | -30 °C |
| Teplota max. | 100 °C |
| Médiá | Bio pre vznetové motory, (B20) Nafta Motorové benzíny max. teplota pre palivá +70°C |



Výrobok

| Označenie | DN* | Clo | Rozmer | Vnútorný Ø (mm) | Vonkajší Ø (mm) | Prevádzkový tlak (bar) | Trhací tlak (bar) | Polomer ohybu min. (mm) |
|-------------------|-----|-------|--------|--------------------|--------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|
| SI 206 RME | 6 | 1/4" | 4 | 6,0 | 13 | 10,0 | 30 | 55 |
| SI 208 RME | 8 | 5/16" | 5 | 7,5 | 14 | 10,0 | 30 | 65 |
| SI 210 RME | 10 | 3/8" | 6 | 10,0 | 16 | 10,0 | 30 | 75 |

DN = menovitý priemer, menovitá šírka