

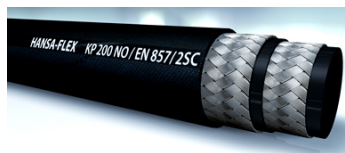
KP 200 NO (2SC)

Kompaktná hadica

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Oblasť použitia | Strednotlakové okruhy s obmedzenými montážnymi podmienkami a extrémnymi poveternostnými podmienkami. |
| Norma | EN 857 2 SC |
| Vnútoraná vrstva | odoláva oleju, syntetická guma |
| Vnútoraná vložka | dva výplety z oceleového drôtu s vysokou pevnosťou |
| Vonkajšia vrstva | syntetická guma s vysokou odolnosťou voči oteru, ozónu a poveternosti |
| Farba | čierny |
| Teplota min. | -40 °C |
| Teplota max. | 100 °C |
| Zmena dĺžky | + 2 % až - 4 % |



Poznámka

Predĺženie hadice sa zisťuje skúškou podľa EN ISO 1402 pri max. prevádzkovom tlaku.

Výrobok

| Označenie | DN* | Rozmer | Clo | Vnútorý Ø (mm) | Vonkajší Ø (mm) | Prevádzkový tlak (bar) | Skúšobný tlak (bar) | Trhací tlak (bar) | Polomer ohybu min. (mm) |
|-----------|-----|--------|-------|----------------|-----------------|------------------------|---------------------|-------------------|-------------------------|
| KP 206 NO | 6 | 4 | 1/4" | 6,4 | 14,0 | 400,0 | 800 | 1600 | 75 |
| KP 208 NO | 8 | 5 | 5/16" | 7,9 | 15,6 | 350,0 | 700 | 1400 | 85 |
| KP 210 NO | 10 | 6 | 3/8" | 9,5 | 17,8 | 330,0 | 660 | 1320 | 90 |
| KP 213 NO | 12 | 8 | 1/2" | 12,7 | 21,3 | 275,0 | 550 | 1100 | 130 |

DN = menovitý priemer, menovitá šírka