

# KPZ 200

Vysokotlaká hadice v kompaktním provedení

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	Středotlaké okruhy s omezenými montážními podmínkami
<b>Zvláštní charakteristiky</b>	malý poloměr ohybu
<b>Norma</b>	EN 857 2 SC
<b>Vnitřní vrstva</b>	proti oleji odolná, syntetická pryž
<b>Vložka</b>	dvě úpletové vložky z vysoce pevného ocelového drátu
<b>Vnější vrstva</b>	odolává oleji a povětrnosti, syntetická pryž
<b>Barva</b>	černá
<b>Teplota min.</b>	-40 °C
<b>Teplota max.</b>	100 °C
<b>Změna délky</b>	+ 2% až - 4%
<b>Média</b>	Minerální olej Olej na bázi polyglykolu Voda (0° C až +70 °C) Emulze vody a oleje



## Výrobek

Označení	DN*	Velikost	palce	Vnitřní Ø (mm)	Ø Vložka (mm)	Vnější Ø (mm)	Provozní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Poloměr ohybu min. (mm)
KPZ 206	6	4	1/4"	6,4	11,1	13,5	400,0	800	1850	45
KPZ 208	8	5	5/16"	8,0	12,9	15,3	350,0	700	1700	55
KPZ 210	10	6	3/8"	9,5	15,0	17,4	330,0	660	1550	65
KPZ 213	12	8	1/2"	12,7	18,6	21,0	275,0	550	1270	80

DN = nominální průměr, nominální světlost