

KPZ 200

VT hadica v kompaktnom vyhotovení

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblasť použitia	Strednotlakové okruhy s obmedzenými montážnymi podmienkami
Blok popisu	malý polomer ohybu
Norma	EN 857 2 SC
Vnútoraná vrstva	odoláva oleju, syntetická guma
Vnútoraná vložka	dve výpletové vložky z vysoko pevného oceľového drôtu
Vonkajšia vrstva	odoláva oleju a poveternosti, syntetická guma
Farba	čierny
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	100 °C
Zmena dĺžky	+ 2 % až - 4 %
Médiá	Minerálny olej Olej na báze polyglykolu Voda (0 °C až + 70 °C) Emulzie voda-olej



Výrobok

Označenie	DN*	Rozmer	Cl	Vnútorný Ø	Ø Vložka	Vonkajší Ø	Prevádzkový tlak	Skúšobný tlak	Trhací tlak	Polomer ohybu min.
				(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(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 = menovitý priemer, menovitá šírka