

KP 100 P

Vysokotlaká hadice, kompaktní, pilot

HANSA-FLEX

Vlastnosti

Oblast použití	Středotlaké okruhy s omezenými montážními podmínkami hadice pro servořízení zpětné hadice
Zvláštní charakteristiky	malý poloměr ohybu vzpěrně pevný
Vnitřní vrstva	proti oleji odolná, syntetická pryž
Vložka	jedna úpletová vložka z vysoce pevného ocelového drátu
Vnější vrstva	syntetická pryž vyhovující požadavkům na ochranu životního prostředí
Barva	černá
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	100 °C
Média	Minerální olej Olej na bázi polyglykolu Voda (0° C až +70 °C) Emulze vody a oleje



Výrobek

Označení	DN*	Velikost	palce	Vnitřní Ø (mm)	Vnější Ø (mm)	Provozní tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Poloměr ohybu min. (mm)
KP 106 P	6	4	1/4"	6,4	11,5	120,0	480	25
KP 108 P	8	5	5/16"	7,9	13,1	120,0	480	30
KP 110 P	10	6	3/8"	9,5	14,8	100,0	400	40
KP 113 P	12	8	1/2"	12,7	18,0	100,0	400	50

DN = nominální průměr, nominální světlost