

KP 200 PRO (2SC)

HD crijevo, kompaktno, otporno na habanje

HANSA FLEX

Karakteristike

Područje primjene	Kružni tokovi srednjeg tlaka s uskim mjestima za montažu i velikim habanjem.
Posebna obilježja	mali polumjer savijanja gornji pokrov izvanredno otporan na habanje
Norma	EN 857 2 SC
Unutrašnji sloj	sintetička guma otporna na ulje
Umetak	dva pletena umetka od čelične žice velike čvrstoće
Vanjski sloj	sintetička guma s dodatnim završnim plastičnim slojem s preko 300-strukom vrijednošću habanja u usporedbi sa standardnim vanjskim slojem
Boja	crna
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Promjena dužine	+ 2 % do - 4 %
Mediji	mineralno ulje ulje na bazi poliglikola voda (0 °C do + 70 °C) emulzije vode i ulja



Napomena

Promjena dužine crijeva određena je kod ispitivanja prema EN ISO 1402 kod maks. radnog tlaka.

Artikli

Naziv	DN*	Veličina	Col	Unutarnji Ø (mm)	Vanjski Ø (mm)	Radni tlak (bar)	Ispitni tlak (bar)	Tlak pucanja (bar)	Radius savijanja min. (mm)
KP 206 PRO	6	4	1/4"	6,4	13,7	400,0	800	1600	75
KP 208 PRO	8	5	5/16"	7,9	15,6	350,0	700	1400	85
KP 210 PRO	10	6	3/8"	9,5	17,8	330,0	660	1320	90
KP 213 PRO	12	8	1/2"	12,7	21,5	275,0	550	1100	130
KP 216 PRO	16	10	5/8"	15,9	25,1	250,0	500	1000	170
KP 220 PRO	19	12	3/4"	19,4	28,6	215,0	430	860	200
KP 225 PRO	25	16	1"	25,7	34,9	165,0	330	660	250

DN = nazivni promjer, nazivna širina