

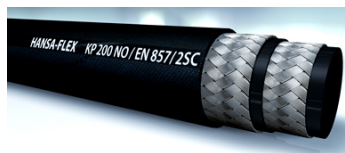
# KP 200 NO (2SC)

Kompaktna cev

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	krogotoki srednjega tlaka, vgradnja v tesnih razmerah in ekstremnimi razmerami v okolju.
<b>Standard</b>	EN 857 2 SC
<b>Notranja plast</b>	sintetična guma, odporna na olje
<b>Vloga</b>	dve visoko odporni pletenini iz jeklene žice
<b>Zunanja plast</b>	sintetična guma, visoko odporna proti obrabi, ozonu in vremenu
<b>Barva</b>	črno
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Sprememba dolžine</b>	+ 2 % do - 4 %



## Navodilo

Spremembo dolžine cevi se določa s testom po EN ISO 1402 pri najv. obratovalnem tlaku.

## Artikel

Opis	DN*	Size	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Testni tlak (bar)	Rapočni tlak (bar)	Polmer upogiba 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

NP = nazivni premer, nazivna širina