

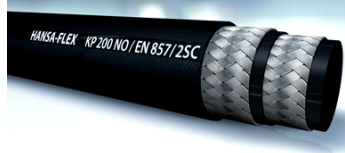
# KP 200 NO (2SC)

Compacte slang

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

<b>Toepassingsgebied</b>	Middeldrukcircuits in krappe montageruimten en extreme omstandigheden.
<b>Norm</b>	EN 857 2 SC
<b>Binnenlaag</b>	Oliebestendig, synthetisch rubber
<b>Voering</b>	Twee hoog trekvast staalraadvlechtwerken
<b>Buitenlaag</b>	Synthetisch rubber met hoge slijtvastheid, ozon- en weersbestendigheid
<b>Kleur</b>	zwart
<b>Temperatuur min.</b>	-40 °C
<b>Temperatuur max.</b>	100 °C
<b>Lengteverandering</b>	+2 % tot -4 %



## Aanwijzing

De lengtewijziging van de slang wordt bij controle volgens EN ISO 1402 bij max. werkdruk bepaald.

## Artikel

Aanduiding	DN*	Size	Duim	Inw. Ø (mm)	Buiten-Ø (mm)	Werkdruk (bar)	Testdruk (bar)	Barstdruk (bar)	Buigradius 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

DN = nominale diameter, nominale wijde