

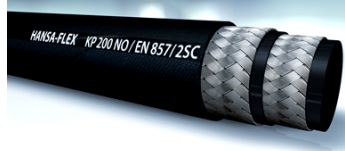
# KP 200 NO (2SC)

Kompakt tömlő

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

<b>Alkalmazási terület</b>	Közepes nyomású keringtető körök szűk beszerelési körülmények és szélsőséges környezeti feltételek között.
<b>Szabvány</b>	EN 857 2 SC
<b>Beleső réteg</b>	olajálló, szintetikus gumi
<b>Betét</b>	két magas húzószilárdságú acélhuzal szövet
<b>Külső bevonat, réteg</b>	Magas kopás-, ózon- és időjárásállóságú szintetikus gumi
<b>Szín</b>	fekete
<b>Hőmérséklet min.</b>	-40 °C
<b>Hőmérséklet max.</b>	100 °C
<b>Hosszváltozás</b>	+ 2 %-tól - 4 %-ig



## Megjegyzés

A tömlő hosszváltozás meghatározása EN ISO 1402 szerinti vizsgálattal max. üzemi nyomáson történik.

## Cikk

Megnevezés	DN*	Méret	coll	Belső Ø (mm)	Külső Ø (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Ellenőrző nyomás (bar)	Repszőnyomás (bar)	min. görbületi sugár (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 = névleges átmérő, névleges szélesség