

# KP 200 (2SC)

## 紧凑型构造的HD软管



### 属性

应用范围 安装空间受限的中压液压系统

特殊的属性 弯曲半径小

标准 EN 857 2 SC

内胶层 耐油合成橡胶

增强层 两层高强度钢丝编织增强层

外胶层 耐油、耐恶劣天气合成橡胶

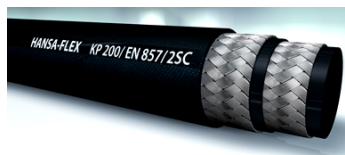
颜色 黑色

温度 min. -40 °C

温度 max. 100 °C

长度变化 + 2 % 至 - 4 %

适用介质  
矿物油  
基于聚乙二醇的油  
水(0 °C至+ 70 °C)  
水油乳液



### 提示

软管长度变化在按照EN ISO 1402进行测试时在最大工作压力下测定。

### 货品

名称	DN*	尺寸	英寸	内径-Ø min. (mm)	内径-Ø max. (mm)	Ø 增强层 min. (mm)	Ø 增强层 max. (mm)	外径Ø max. (mm)	工作压力 (bar)	试验压力 (bar)	破裂压力 (bar)	最小弯曲半径 (mm)
KP 206	6	4	1/4"	6,1	6,9	10,6	11,7	14,2	400,0	800	1600	75
KP 208	8	5	5/16"	7,7	8,5	12,1	13,3	16,0	350,0	700	1400	85
KP 210	10	6	3/8"	9,3	10,1	14,4	15,6	18,3	330,0	660	1320	90
KP 213	12	8	1/2"	12,3	13,5	17,5	19,1	21,5	275,0	550	1100	130
KP 216	16	10	5/8"	15,5	16,7	20,5	22,3	24,7	250,0	500	1000	170
KP 220	19	12	3/4"	18,6	19,8	24,6	26,4	28,6	215,0	430	860	200
KP 225	25	16	1"	25,0	26,4	32,5	34,3	36,6	165,0	330	660	250

DN = 额定直径, 额定宽度