

KP 200 PRO (2SC)

HD软管,紧凑型,耐磨

HANSA FLEX

属性

应用范围 安装空间受限及恶劣环境下的中压液压系统

特殊的属性 弯曲半径小
特别抗磨损的表层

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 合成橡胶,带磨损值为
标准外罩300多倍的附加塑料罩

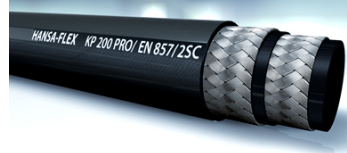
颜色 黑色

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)
水油乳浊液



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 (mm)	外径Ø (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 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 = 额定直径,额定宽度