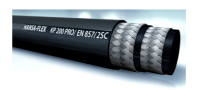


属性	
应用范围	安装空间受限及恶劣环境下的中压液压系统
特殊的属性	弯曲半径小 特别抗磨损的表层
标准	EN 857 2 SC
内胶层	耐油合成橡胶
增强层	两层高强度钢丝编织增强层
外胶层	合成橡胶,带磨损值为 标准外罩300多倍的附加塑料罩
颜色	黑色
温度 min.	-40 °C
温度 max.	100 °C
长度变化	+ 2 % 至 - 4 %
适用介质	矿物油 基于聚乙二醇的油 水(0 °C至+ 70 °C) 水油乳浊液



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

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)
6	4	1/4"	6,4	13,7	400,0	800	1600	75
8	5	5/16"	7,9	15,6	350,0	700	1400	85
10	6	3/8"	9,5	17,8	330,0	660	1320	90
12	8	1/2"	12,7	21,5	275,0	550	1100	130
16	10	5/8"	15,9	25,1	250,0	500	1000	170
19	12	3/4"	19,4	28,6	215,0	430	860	200
25	16	1"	25,7	34,9	165,0	330	660	250
	6 8 10 12 16 19	6 4 8 5 10 6 12 8 16 10 19 12	6 4 1/4" 8 5 5/16" 10 6 3/8" 12 8 1/2" 16 10 5/8" 19 12 3/4"	(mm) 6 4 1/4" 6,4 8 5 5/16" 7,9 10 6 3/8" 9,5 12 8 1/2" 12,7 16 10 5/8" 15,9 19 12 3/4" 19,4	(mm) (mm) 6 4 1/4" 6,4 13,7 8 5 5/16" 7,9 15,6 10 6 3/8" 9,5 17,8 12 8 1/2" 12,7 21,5 16 10 5/8" 15,9 25,1 19 12 3/4" 19,4 28,6	(mm) (mm) (bar) 6 4 1/4" 6,4 13,7 400,0 8 5 5/16" 7,9 15,6 350,0 10 6 3/8" 9,5 17,8 330,0 12 8 1/2" 12,7 21,5 275,0 16 10 5/8" 15,9 25,1 250,0 19 12 3/4" 19,4 28,6 215,0	(mm) (mm) (bar) (bar) 6 4 1/4" 6,4 13,7 400,0 800 8 5 5/16" 7,9 15,6 350,0 700 10 6 3/8" 9,5 17,8 330,0 660 12 8 1/2" 12,7 21,5 275,0 550 16 10 5/8" 15,9 25,1 250,0 500 19 12 3/4" 19,4 28,6 215,0 430	(mm) (mm) (bar) (bar) (bar) 6 4 1/4" 6,4 13,7 400,0 800 1600 8 5 5/16" 7,9 15,6 350,0 700 1400 10 6 3/8" 9,5 17,8 330,0 660 1320 12 8 1/2" 12,7 21,5 275,0 550 1100 16 10 5/8" 15,9 25,1 250,0 500 1000 19 12 3/4" 19,4 28,6 215,0 430 860

DN = 额定直径,额定宽度