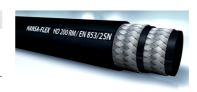
HD 200 RM (2SN) HD软管,严酷作业环境



属性	
应用范围	极端恶劣工况下的中高压液压系统 要求高耐磨性 造船业 地下及露天采矿设备
特殊的属性	高耐臭氧和抗磨损性能 耐气候
标准	EN 853 2 SN
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	防火性符合 MSHA 耐臭氧、耐磨损、耐恶劣天气合成橡胶
颜色	黑色
温度 min.	-40 °C
温度 max.	100 °C
适用介质	が物油 乙二醇 基于聚乙二醇的油 水(0°C至+70°C) 水油乳浊液(至+100°C)



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。

ᄴᄥ												
名称	DN*	尺寸	英寸	内径-Ø min.	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)
HD 206 RM	6	4	1/4"	6,2	7,0	12,1	13,3	15,7	400,0	800	1600	100
HD 208 RM	8	5	5/16"	7,7	8,5	13,7	14,9	17,3	350,0	700	1400	115
HD 210 RM	10	6	3/8"	9,3	10,1	16,1	17,3	19,7	330,0	660	1320	125
HD 213 RM	12	8	1/2"	12,3	13,5	19,0	20,6	23,0	275,0	550	1100	180
HD 216 RM	16	10	5/8"	15,5	16,7	22,2	23,8	26,2	250,0	500	1000	200
HD 220 RM	19	12	3/4"	18,6	19,8	26,2	27,8	30,1	215,0	430	850	240
HD 225 RM	25	16	1"	25,0	26,4	34,1	35,7	38,9	165,0	325	650	300
HD 232 RM	31	20	1.1/4"	31,4	33,0	43,3	45,7	49,5	125,0	250	500	420
HD 240 RM	38	24	1.1/2"	37,7	39,3	49,6	52,0	55,9	90,0	180	360	500
HD 250 RM	51	32	2"	50,4	52,0	62,3	64,7	68,6	80,0	160	320	630

DN = 额定直径,额定宽度