

产品信息公告

莱科公司自豪的推出最新的产品 H5000C Icebreaker 缠绕胶管

低温恒压缠绕胶管

H5000C

低温恒压缠绕胶管
350 BAR / 5100 PSI
一百万次脉冲测试



推荐应用:

适用于低温环境下的高压液压管路，各个尺寸的工作压力是恒压的350 bar / 5100 psi，小弯曲半径便于安装。

性能:

性能符合并超过 EN 856 Type R13, ISO 18752-CC, SAE100R13 规定的要求

内胶层:

黑色，耐油合成橡胶

增强层:

四层高强度钢丝缠绕增强层

外胶层:

黑色，耐油，耐磨损合成橡胶

主要特点:

低温胶管(-60°C/-76°F) 在1/2的 SAE100R13规定的最小弯曲半径下，测试通过了一百万次脉冲测试。各个尺寸的工作压力是恒压的350 bar / 5100 psi 便于系统设计和胶管选型 小弯曲半径便于安装

温度范围:

-60°C to +121°C, -76°F to +250°F.

工作压力:

最大工作压力是基于4:1的安全系数 (爆破压力: 最大工作压力)

第三方产品认证:

ABS, DNV, GL, LR, MED and USCG.

适用接头:

一体式不剥胶接头
T7000 系列 (-12 到-20)

H5000C - ICEBREAKER 恒压缠绕胶管															
型号	胶管尺寸	胶管内径 ID		胶管外径 OD		最大工作压力		爆破压力		最小弯曲半径		平均重量		接头系列 一体式	
胶管	DN	Dash	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	mm	inch	kg/m	lb/ft	不剥胶
H5012C	19	-12	19,1	3/4	29,6	1.17	350	5100	1400	20400	120	4.7	1,21	0.81	T7000
H5016C	25	-16	25,4	1	36,8	1.45	350	5100	1400	20400	150	5.9	1,72	1.16	T7000
H5020C	31	-20	31,8	1.1/4	45,0	1.77	350	5100	1400	20400	210	8.3	2,42	1.63	T7000

请参考莱科公布的最新的扣压参数表用以确定扣压直径和标记长度

更多相关信息请联系莱科的产品管理部门或当地销售代表。接头规格和安装指南请参考莱科公司官网 www.RYCO.com.au 上面公布的最新的液压产品技术手册和的扣压参数表。

莱科中国

大连

电话: +86 411 8866 0006

邮件: Product@RYCO.com.au

上海

电话: +86 411 8866 0006

邮件: Product@RYCO.com.au



www.RYCO.com.au

保留所有权利
版权: 2015年6月
发布: 2015年7月