

Sparrow/2FV



专利的轨道制动软管，符合EN 45545标准及运行能力，不含卤素



法规:

符合标准EN 45545-2:2015 HL3 R22-R23。
符合标准EN 50553。测试符合 EN 50553 标准。
技术规格符合Trenitalia n° 373407 esp. 06标准。

应用范围:

专利设计，软壁软管，用于铁路车厢和机车系统中空气制动系统的灵活连接。通过嵌入软管壁的玻璃纤维保护装置确保具有低毒和低烟的防火性能。不含卤素。安装的管接头必须符合Trenitalia n° 373407 esp.06技术规范以确保管子的运行能力。

专利软管

符合 EN 45545 HL3 (R22 和 R23)以及EN 50553标准
采用耐高温的玻璃纤维织物



内层:

黑色，光滑，合成橡胶。

加强层:

高强度合成线和耐热玻璃纤维层。

外层:

黑色，光滑（表面布纹），持久的橡胶，耐气候，耐臭氧，耐油和防火。

温度范围:

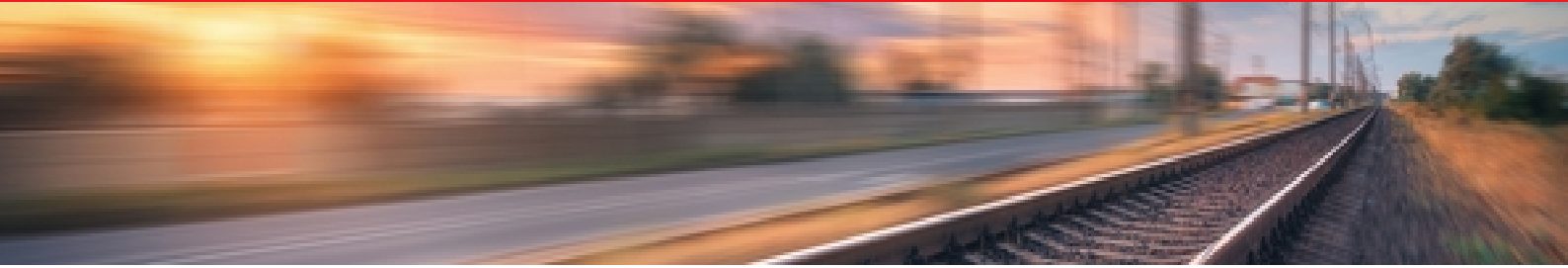
-30° C到+ 80° C。

商标:

连续凸起标记“IVG /种类..... /季度和生产年份”和及彩色条纹带。



Sparrow/2FV



编号	内径		外径		爆破压力		标称重量		最大长度	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1484770	13	1/2	33	1,30	75	1125	0,88	0,59	60	200
1486500	16	5/8	37	1,46	75	1125	1,09	0,73	60	200
1484222	18	45/64	39	1,54	75	1125	1,17	0,79	60	200
1484621	22	7/8	44	1,73	75	1125	1,44	0,97	60	200
1484460	28	1-7/64	50	1,97	75	1125	1,69	1,13	60	200
1487000	38	1 1/2	60	2,36	75	1125	2,1	1,41	60	200

可根据客户要求做变化:

- 1.不同直径。
- 2.铁路专用接头。

