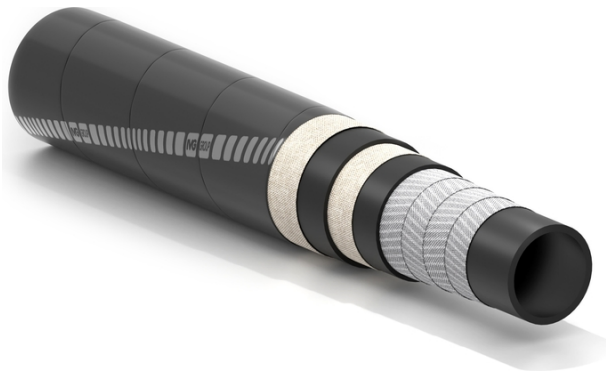


Sparrow/2FV



制动系统用软管，符合 EN 45545 标准，并具备持续运行能力



法规:

EN 45545-2 HL3 R22 – R23.
技术规格符合Trenitalia n° 373407 esp. 07标准。
符合标准EN 50553。测试符合 EN 50553 标准。

应用范围:

软壁胶管，专为铁路车辆及机车压缩空气制动系统中的柔性连接而设计。通过在胶管中加入玻璃纤维防护层，可确保优异的耐火性能，同时具有低毒性和低烟雾排放特性。产品不含卤素。对于按照 Trenitalia 技术规范373407第07版装配接头的胶管可保证其持续运行能力。

符合 EN 45545-2 和 EN 50553 标准
采用耐热玻璃纤维织物
提供广泛的尺寸范围



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），采用长寿命橡胶制成，耐气候老化、耐臭氧、耐油及耐火。

温度范围:

-30° C到+ 80° C。

商标:

连续凸起标记” IVG/产品类别/生产季度及年份”以及彩色标识带。



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
2500587	19	3/4	40	1,57	75	1125	1,22	0,82	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.配备铁路专用接头。

