



098 - R7 喷涂及溶剂管

喷涂和化学溶剂用中压热塑软管 额定工作压力范围 140 至 210 bar (2000 至 3000 psi)



产品特点

内管

聚酰胺 PA6

增强层

一层或两层聚酯纤维

外胶层

聚氨酯 - 蓝色 - 外胶针刺 - 激光打标

应用场合

无气喷涂系统；各种要求优异耐化学性能的溶剂和腐蚀性流体系统

产品特点

核管选用聚酰胺材质；纤维编织加强层使产品重量非常轻且柔性好；外塑层蓝色经针刺处理

产品描述

为喷涂和化学品应用设计的中压软管，提高了软管的耐磨性能；鉴于软管本身具有的低渗透率，也适用于各种工业气体；请参考化学兼容性表选用。本产品不适用于要求防静电应用场合。

温度范围

-40 °C to 100 °C (-40 °F to 212 °F): 对空气和水基流体介质 至 70 °C (158 °F)

技术标准

SAE 100R7 / EN855 - R7 / ISO3949 -R7

产品标识

 TRANSFER OIL - TO INDUSTRIAL - Part No - R7 PAINT SPRAY & SOLVENTS - SAE 100R7-Dash Size - Inch Size - DN Size - WP bar / psi - MADE IN ITALY - www.transferoil.com - QQ/YY - Batch No

零件号	DN	Inches	Dash	ID (m)	OD (mm)	WP (bar)	BP (bar)	ID (inch)	OD (inch)	WP (psi)	BP (psi)	安全系数	弯曲半径 (mm)	弯曲半径 (inch)	重量 (gr/m)	重量 (lb/ft)	碳钢套筒	A316L不锈钢套筒
0981	DN5	3/16	-3	5.0	9.6	210	840	0.197	0.378	3000	12000	4:1	25	0.98	58	0.039	SAB111	SAB811
0982	DN6	1/4	-4	6.5	12.2	210	840	0.256	0.480	3000	12000	4:1	35	1.38	90	0.060	SAB121	SAB821
0984	DN10	3/8	-6	9.7	16.0	160	640	0.382	0.630	2300	9200	4:1	55	2.17	142	0.095	SAB141	SAB841
0985	DN12	1/2	-8	13.0	20.3	140	560	0.512	0.799	2000	8000	4:1	75	2.95	209	0.140	SAB151	SAB851

为提高产品性能和可靠性，所示尺寸和数值可在不事先通知的情况下更改。

Transfer Oil S.p.A. 对本规格表中出现的错误不承担任何责任。

文本日期: 11/04/2026

www.transferoil.com