



## 127 - R8 喷涂及溶剂管

高压喷涂及溶剂用热塑软管，额定工作压力 245 至 350 bar (3500 至 5000 psi)



### 产品特点

#### 内管

聚酰胺 PA6

#### 增强层

一层芳纶

#### 外胶层

聚氨酯 - 蓝色 - 外胶针刺 - 激光打标

#### 应用场合

高压无气喷涂系统、以及对耐化学性要求高的溶剂和腐蚀性流体应用

#### 产品特点

聚酰胺内管材质，加上芳纶编织加强层，在实现耐高压耐腐蚀的前提下仍可实现重量轻和良好的柔性-蓝色针刺外胶层

#### 产品描述

专为喷涂及溶剂应用设计的高压树脂软管，蓝色的外塑层具有优异的耐磨性能。得益于核管优异的耐渗透性能，也适用于各种工业气体。请参考化学兼容性表选用适用的化学物质及气体。此软管不适用于有防静电要求的场合。

#### 温度范围

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

#### 技术标准

优于 SAE 100R8 / EN855 -R8 / ISO3949 -R8

#### 产品标识

**TRANSFER OIL** - TO INDUSTRIAL - Part No - R8 PAINT SPRAY & SOLVENTS - SAE 100R8-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 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
1271	DN5	3/16	-3	5.0	8.9	350	1400	0.197	0.350	5000	20000	4:1	30	1.18	49	0.033	SAB111	SAB811
1272	DN6	1/4	-4	6.5	11.5	350	1400	0.256	0.453	5000	20000	4:1	50	1.97	79	0.053	SAB121	SAB821
1274	DN10	3/8	-6	9.7	15.5	280	1120	0.382	0.610	4000	16000	4:1	60	2.36	132	0.089	SAB141	SAB841
1275	DN12	1/2	-8	13.0	19.9	245	980	0.512	0.783	3500	14000	4:1	80	3.15	188	0.126	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