



## 140 - 饮料分装管

用于饮料自动售卖机等高压饮料分装设备的热塑软管 额定工作压力 210 至 350 bar (3000 至 5000 psi)



### 产品特点

#### 内管

弹性聚酯

#### 增强层

两层聚酯纤维或一层芳纶纤维或一层钢丝

#### 外胶层

聚氨酯 - 黑色 - 外胶针刺 - 激光打标

#### 应用场合

饮料分配用CO2气体管, 氮气管或混合气体管

#### 产品特点

使用适用于食品行业的无异味材料; 针对气体应用外塑层经针刺处理

#### 产品描述

适用于移动式或固定式饮料分配机上高压气体软管; 杜绝管线材质给食品带来的污染

#### 温度范围

-40 °C (-40 °F) to +80 °C (+176 °F)

#### 技术标准

140A - SAE 100R7 / EN855-R7 / ISO 3949-R7

140B - 符合或优于 EN853 1ST / EN853 1SN / EN857 1SC / SAE 100R1标准对压力的要求

140C - SAE 100R8 / EN855-R8 / ISO 3949-R8

内管材质符合美国FDA 规范和欧盟 2002/72/EC指令要求

#### 产品标识

 TRANSFER OIL - TO INDUSTRIAL - 140A - BEVERAGE DISPENSING 200 - TEXTILE REINFORCEMENT - 1/4 - DN6 - WP 210 bar / 3000 psi - MADE IN ITALY - www.transferoil.com - QQ/YY - Batch No

 TRANSFER OIL - TO INDUSTRIAL - 140B - BEVERAGE DISPENSING 300 - STEEL REINFORCEMENT - 1/4 - DN6 - WP bar / 4300 psi - MADE IN ITALY - www.transferoil.com - QQ/YY - Batch No

 TRANSFER OIL - TO INDUSTRIAL - 140C - BEVERAGE DISPENSING 350 - ARAMID REINFORCEMENT - 1/4 - DN6 - WP 350 bar / 5000 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
140A	DN6	1/4	-4	6.5	12.2	210	840	0.256	0.480	3000	12000	4:1	35	1.38	94	0.063	SAB121	SAB821
140B	DN6	1/4	-4	6.5	11.7	300	1200	0.256	0.461	4300	17200	4:1	40	1.57	157	0.105	SAB121	SAB821
140C	DN6	1/4	-4	6.5	11.5	350	1400	0.256	0.453	5000	20000	4:1	50	1.97	85	0.057	SAB121	SAB821

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

