



## 130 - 润滑油（脂）管

高压注油（脂）用热塑软管，额定工作压力 400 bar (5800 psi)



### 产品特点

#### 内管

热塑聚合物

#### 增强层

一层聚酯纤维

#### 外胶层

热塑性高聚物 - 黑色 - 激光打标 - 无针刺 (\*130C 外胶针刺)

#### 应用场合

手动或气动注脂枪；集中注脂和润滑

#### 产品特点

聚酯纤维编织加强提高耐压性能；非常细小且柔软；抗折弯；外塑层防粘处理便于安装布管；外塑层保证了其优良的耐磨性能

#### 产品描述

适合于矿物油、合成油或水基液压流体的高压软管，专为工业系统的集中润滑系统以及手动或自动注脂设备应用而设计；不同的产品版本适用于不同的接头型式


#### 温度范围


-40 °C to +60 °C (-40 °F to +140 °F): 非TPU外胶版本产品限于 -20 °C (-4 °F)

#### 技术标准

符合 DIN 1283.

#### 产品标识

 TRANSFER OIL - TO INDUSTRIAL - Part No - GREASING HOSE - 4 mm X 9.7 mm - Inch Size - DN Size - WP bar / psi - BP 1000 bar / 14500 psi MADE IN ITALY - www.transferoil.com - QQ/YY - Batch No

 TRANSFER OIL - TO INDUSTRIAL - Part No - GREASING HOSE - 4 mm X 8.3 mm - Inch Size - DN Size - WP bar / psi - BP 1000 bar / 14500 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
130A	DN4	5/32	-	4.0	9.7	400	1000	0.157	0.382	5800	14500	2.5:1	35	1.38	68	0.046	SAA101	SAA801
130C	DN4	5/32	-	4.0	8.3	400	1000	0.157	0.327	5800	14500	2.5:1	25	0.98	52	0.035	SAB101	SAB801

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: 13/05/2026

www.transferoil.com