



# TRANSFER OIL

Pure Fluid Attitude



## 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: 09/04/2026

www.transferoil.com