



## 107 - PUSH-ON 绝缘管

低压水气绝缘管，额定工作压力 20 bar (290 psi)



### 产品特点

#### 内管

聚氨酯

#### 增强层

一层聚酯纤维

#### 外胶层

聚氨酯, 橙色, 激光打标

#### 应用场合

低压水气管, 杜绝管路材质对介质的污染。

#### 产品特点

内外管都采用聚氨酯材质, 即便频繁弯折的应用场合也可实现超长使用寿命。耐磨的外塑层提供优越的耐磨损的性能了; 插入式接头无需扣压。

#### 产品描述

适用于需频繁弯折的低压水气管应用

#### 使用温度

-40 °C to +80 °C (-40 °F to +176 °F)

#### 产品标识

TRANSFER OIL - TO INDUSTRIAL - Part No - PUSH-ON NON CONDUCTIVE - 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
1072	DN6	1/4	-4	6.3	11.2	20	80	0.248	0.441	290	1160	4:1	30	1.18	75	0.050		
1074	DN10	3/8	-6	9.5	15.0	20	80	0.374	0.591	290	1160	4:1	50	1.97	120	0.081		
1075	DN12	1/2	-8	12.7	19.1	20	80	0.500	0.752	290	1160	4:1	70	2.76	183	0.123		
1076	DN16	5/8	-10	16.2	23.1	20	80	0.638	0.909	290	1160	4:1	90	3.54	233	0.157		
1077	DN20	3/4	-12	19.0	26.0	20	80	0.748	1.024	290	1160	4:1	110	4.33	274	0.184		

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: 10/06/2026

www.transferoil.com