



036 - CP 3600 NEO TWIN 双联管

热塑性高压软管，适用于叉车等储运设备液压系统中的石油或合成液压油。额定工作压力达 250 bar (3600 psi)



产品特点

内管

聚酯弹性体

增强层

一层或两层合成纤维

外胶层

聚氨酯 - 黑色 - 无针刺 - 激光打标

应用场合

叉车等储运设备

产品特点

1/4 " - DN6 以上 采用2层聚酯纤维编织增强- 弯曲半径小、外胶层不起皱

产品描述

高压软管，适用于叉车等储运设备液压系统中的石油或合成液压油。高度的柔软性

温度范围

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

真空度

-0,93 bar; -700 mm Hg|-13,5 psi; -27,5 inch Hg

技术标准

SAE 100R18 // ISO3949-R18

产品标识

TRANSFER OIL - TO HYDRAULIC - Part No - CP 3600 NEO TWIN - Inch Size - DN Size - WP bar / psi - MSHA IC-305 - 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
0361	DN5	3/16	-3	5.0	9.6	250	1000	0.197	0.378	3600	14400	4:1	25	0.98	120	0.081	SAB111	SAB811
0362	DN6	1/4	-4	6.5	13.0	250	1000	0.256	0.512	3600	14400	4:1	35	1.38	220	0.148	SAB121	SAB821
0363	DN8	5/16	-5	8.1	15.2	250	1000	0.319	0.598	3600	14400	4:1	45	1.77	280	0.188	SAB131	SAB831
0364	DN10	3/8	-6	9.7	18.0	250	1000	0.382	0.709	3600	14400	4:1	45	1.77	410	0.276	SAC141	SAC841

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: 10/04/2026

www.transferoil.com