

915132 RAGNO TOTAL PU ROBOT 机械自动化气管 , 水管

PU 软管, 聚酯纤维层加强, 用于工业焊接, 工业自动化, 工业机器人。



Polyurethane hose with polyester yarn reinforcement for industrial welding

商品详情

表面平滑度

SMOOTH SURFACE

柔韧性能

FLEXIBILITY

durezza SHORE A 85 * * *

耐磨性能

ABRASION RESISTANCE

适用温度范围

TEMPERATURE RANGE

-20°C + 80°C

抗化学物质

CHEMICAL RESISTANCE

tabella PU

抗压性能

CRUSHING RESISTANCE

抗臭氧性能

OZONE RESISTANCE

不含硅

SILICON FREE

符合 CE1935/2004 标准和 UE10/2011 标准规定接触干燥食品的介质需要通过在温度 70° C 时对模拟液体 E 进行 1 小时的测试。

Suitable according to Reg. CE 1935/2004 and Reg. UE 10/2011 for contact with dry foodstuff that requires a simulating liquid type E, specific migration tests performed at 70° C for 1 hours.

根据 FDA 21 CFR 177.2600 par. “e” (含水食品)标准生产。

Produced according to FDA 21 CFR 177.2600 par. “e” (watery foodstuff).

内径 ID Inc	内径 ID mm	外径 OD mm	重量 WEIGHT g/m	弯曲半径 BENDING RADIUS bar	工作压力 WORKING PRESS bar 20°C	工作压力 WORKING PRESS bar 40°C	工作压力 WORKING PRESS bar 60°C	每卷长度 COIL LENGTH mt
1/4	6.3	11.2	85	30	16	8	4	100
1/4	6.3	12.5	125	25	25	12	6	100
3/8	9.5	16	160	50	20	10	5	100
1/2	12.7	19	200	75	20	10	5	100
5/8	16	23	250	120	17	8	4	50
3/4	19	27	300	150	17	8	4	50