

926003 SPIRALINA

硬质 PVC 螺旋 SH. D (3 Sec.) = 78 ± 3 , 用于保护液压软管和包装软管组, 避免受挤压和磨损 (符合 ISO 4649 < 150 mm³)。



Rigid PVC spiral SH. D. (3 Sec.) = 78 ± 3 , for protection from crushing and abrasion (in compliance with ISO 4649<150 mm³)of hydraulic hoses and wrapping groups of hoses.

商品详情

表面平滑度 SMOOTH SURFACE	****
柔韧性能 FLEXIBILITY	****
耐磨性能 ABRASION RESISTANCE	****
适用温度范围 TEMPERATURE RANGE	-10°C + 60°C 短时间达到 70°C
抗化学物质 CHEMICAL RESISTANCE	PVC rigido
抗压性能 CRUSHING RESISTANCE	*****
压缩度 减少 1/3 外径 KG/100 mm COMPRESSION LOAD TO REDUCE THE O.D. OF 1/3 KG/ 100 mm	>130
防紫外线性能 ANTI UV	>200h
自灭性材料 SELF-EXTINGUISHING	UL94 V0
抗臭氧性能 OZONE RESISTANCE	**** > 96 ha 20°C ea 60°C
计算方式 METHOD OF CALCULATION	

外径Ø HOSe mm

OUTSIDE Ø HOSe mm

软管长度 mT

= 螺旋 mT

X

HOSe LeNgTH mT

SpIraLiNa

内径Ø SpIraLiNa mm

INSIDE Ø SpIraLiNa mm

标称 NOMINAL mm	内径 ID mm	外径 OD mm	壁厚 mm	重量 WEIGHT WALL THICKNESS g/m	螺旋间 距 SPIRAL PITCH mm	伸长一倍所 需要的拉力 TENSILE FORCE NEEDED TO ELONGATE OF 100 % Kg	单管直径 范围 FOR SINGLE HOSES Ø MIN-MAX inc	多管外径 范围 FOR HOSES IN BUNDLES O. D. MIN-MAX
13×16	13	16.2	1.6	80	11	>3	3/16 - 1/4	12-18
16×20	16	19.5	1.75	100	13	>3	1/4 - 1/2	16-26
20×25	20	24.2	2.1	170	14.5	>3	1/2 - 3/4	20-27
24×29	23.5	28.5	2.5	240	15	>4	1/2 - 3/4	23-30
25×30	26	30	2	250	15	>4	1/2 - 1	25-33
27×32	27	32.2	2.6	295	16	>4	5/8 - 1	27-35
30×35	30	35.4	2.7	330	18	>4	3/4 - 1	30-35
35×40	34.5	40	2.8	420	20.5	>4	1 - 1 1/4	35-60
44×50	43.5	49.5	3	600	23	>4	1 1/4 - 1 1/2	35-75
56×65	56	63	3.5	850	26	>4	1 1/2 - 2	50-90
65×75	64	72.5	4.3	1150	30	>5	2	60-120
80×90	81	91	5	1600	35	>5	2 1/2	75-200
100×112	103	115	6	2200	46	>5	3	90-220
120×132	124	136	6	2850	50	>5	4	110-240