

926003 SPIRALINA GIALLA

KQ 硬质 PVC 螺旋 SH. D. (3 Sec.) = 78 ± 3 ,
用于保护液压软管及包装软管组 ,使其避免受挤
压或磨损 , (符合 ISO4649<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

> 130

TO REDUCE THE O.D. OF 1/3 KG/ 100 mm

防紫外线性能

ANTI UV

>200h

自灭性材料

UL94 V0

SELF-EXTINGUISHING

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 WALL THICKNESS mm	重量 WEIGHT 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	1.7	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	>3	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	-	75-200
100×112	103	115	6	2200	46	>5	-	-
120×132	124	136	6	2850	50	>5	-	-

