

液压软管

钢丝保护套, 弹簧保护套, 螺旋尼龙塑料保护套

不锈钢保护套

软管外套 304 不锈钢保护网能防止过渡磨损, 隔热作用



代码 Part NO.	内径(D)l.Dmm
KFSG-001	18.5
KFSG-002	21.5
KFSG-003	24.5
KFSG-004	26.5
KFSG-005	28.0
KFSG-006	32.0
KFSG-007	36.0
KFSG-008	41.0
KFSG-009	43.0
KFSG-010	49.0
KFSG-012	54.0
KFSG-013	58.0
KFSG-014	62.0
KFSG-015	70.0
KFSG-016	75.0
KFSG-017	78.0

注: 每根软管装配不锈钢保护套时, 两端还需要两个卡箍

螺旋尼龙塑料保护套

能承受工作温度 100°C, 高耐磨。抗静电。

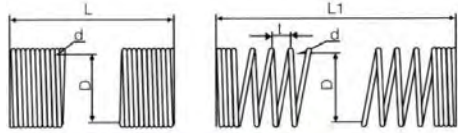


代码 Part NO.	内径(D)l.Dmm
PG-12	12
PG-14	14
PG-16	16
PG-19	19
PG-21	21
PG-28	28
PG-32	32
PG-35	35
PG-42	42
PG-50	50

弹簧保护套

SP- 弹簧护套是用耐磨钢丝制成, 能保护软管免受磨损, 延长软管的寿命。护套规格用弹簧内径表示。

用法: 先测量软管的外径, 选择最接近内径尺寸的弹簧, 剪下一段大约等于 1/3 软管长度的弹簧, 把弹簧拉长至整个软管的长度, 从弹簧缠绕的相反方向把弹簧旋入软管外层, 然后加上接头扣压。



代码 Part NO.	内径 (D)l.Dmm	钢丝直径 d(WIRE)	长度 (L) LENGHT
P-15	15	1.4	3000
P-18	18	1.5	3000
P-20	20	1.5	3000
P-23	23	1.5	3000
P-24	24	1.5	3000
P-26	26	1.5	3000
P-27	27	1.5	3000
P-30	30	2.0	3000
P-32	32	2.0	3000
P-34	34	2.0	3000
P-36	36	2.5	3000
P-38	38	2.5	3000
P-40	40	2.5	3000
P-42	42	2.5	3000
P-46	46	2.5	3000
P-49	49	2.5	3000
P-52	52	3.0	2000
P-57	57	3.0	2000
P-60	60	3.0	2000
P-74	74	3.0	2000