

防水型 ▶
耐扭型 ▶

电缆线固定头

HOT
推荐



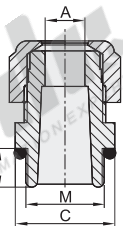
防水型

代码	类型	主体材质	密封圈材质	防护等级	使用温度
ZIL03	电缆线固定头	尼龙66	丁腈橡胶	IP68 (使用O型圈的情况下)	-40°C~+100°C 短时间120°C

特性：无卤，能有效夹紧电缆并达到防水目的。

建议开孔尺寸：开孔尺寸比螺纹外径大0.5mm，最大不超过1mm。

极限开孔尺寸C：开孔尺寸大于极限开孔尺寸C后，可能导致产品无法正常安装等问题。



视角标准：第一视角

固定零件

代码	型号	颜色	螺牙规格 M	电缆线径 A	螺纹长度 B	极限开孔尺寸 C
ZIL03	M12	B(黑色) G(灰色)	M12×1.5	Ø3~6.5	8	15
	M16		M16×1.5	Ø4~8	8	19
	M18		M18×1.5	Ø5~10	8	22
	M20		M20×1.5	Ø6~12	10	24
	M22		M22×1.5	Ø10~14	10	27
	M25		M25×1.5	Ø13~18	11	33
	M27A		M27×1.5	Ø13~18	11	33
	M30		M30×1.5	Ø16~21	11	33
	M32		M32×1.5	Ø16~21	11	42
	M36		M36×1.5	Ø18~25	11	42
	M40		M40×1.5	Ø22~30	13	52
	M50		M50×1.5	Ø32~38	15	60
	M63		M63×1.5	Ø37~44	15	65
	PG7		PG7	Ø3~6.5	8.5	15
	PG9		PG9	Ø4~8	8	19
	PG11		PG11	Ø5~10	8.5	22
	PG13.5		PG13.5	Ø6~12	10	24
	PG16		PG16	Ø10~14	10	27
	PG21		PG21	Ø13~18	11	33
	PG29		PG29	Ø18~25	11	46
PG36	PG36	Ø22~32	13	52		
PG42	PG42	Ø30~38	14	60		
PG48	PG48	Ø37~44	14	65		



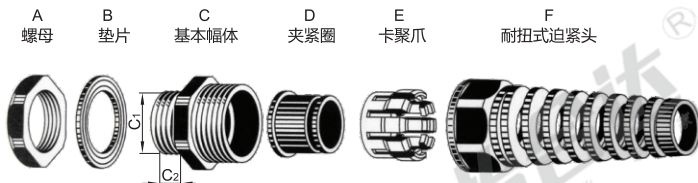
型号	颜色
代码 螺牙规格	
<L0> M12	B(黑色)
M16	G(灰色)

ZIL03—M12—B

耐扭型

代码	类型	材质	防火等级	防护等级	使用温度
ZIL42	耐扭型	尼龙66	UL94V-2	IP68	-40°C~+100°C

特点：固定头尾端设有耐扭式护线管，有保护电线不易折损之作用。



视角标准：第一视角

代码	型号	颜色	螺牙规格	适用电线直径	螺纹外径 C ₁	螺纹长度 C ₂	面板开口口径	螺母扳手径 A/F
ZIL42	M12	B(黑色)	M12×1.5	Ø3~5.3	12	8.5	12~12.3	18/19
	M12A		Ø4.5~7.8					
	M16		M16×1.5	Ø4~7	16	10	16~16.3	22/22
	M16A		Ø6~10					
	M20		M20×1.5	Ø8~13	20		20~20.3	27/27
M25	M25×1.5	Ø12~15.8	25	11.6		25~25.4	33/33	



型号	颜色
代码 螺牙规格	
<L4> M12	B(黑色)
M16	

ZIL42—M12—B