

开口保护管套

◀ 自卷式编织套管

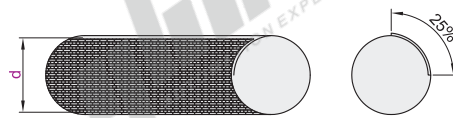
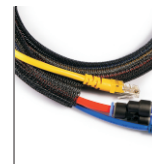
◀ 自卷式纺织套管

自卷式编织套管

代码	类型	材质	阻燃等级	熔点	工作温度
ZIG46	自卷式编织套管	聚酯	UL94V-2	240±10°C	-50°C ~ +150°C

特点:

- 自卷式编织套管是一种新型电线保护套管，采用聚酯单丝和聚酯复丝编织而成，具有良好的散热性，防火性，耐磨性；
- 操作简单方便，开口式结构有利于线材的重装、保养和检修。



销售方式
卷

视角标准: 第一视角

型号		颜色	销售方式	最大线束直径	重合率 (%)
代码	内径d				
ZIG46	6	B(黑色)	卷 (100米/卷)	7	25
	9			10	
	13		卷 (50米/卷)	14	
	16			17	
	19		卷 (25米/卷)	20	
	25			26	
	32			33	
	38			40	
	50			52	



请按图示订货

型号	
代码	内径d
ZIG46	6

ZIG46 — d6 — B

自卷式纺织套管

代码	类型	材质	阻燃等级	熔点	工作温度
ZIG47	自卷式纺织套管	聚酯	DIN5510, BS6853	240±10°C	-50°C ~ +150°C

特点:

- 采用聚酯单丝和复丝纺织而成，具有防火性、耐磨性、柔軟性、防尘性等特点；
- 操作简单快捷，开口式结构有利于保护内部线束的改装、重装、保养和检修。



销售方式
卷

视角标准: 第一视角

型号		颜色	销售方式	最大线束直径
代码	内径d			
ZIG47	5	B(黑色)	卷 (100米/卷)	6
	8			9
	10		卷 (50米/卷)	11
	13			14
	16		卷 (25米/卷)	17
	19			20
	25			27
	29			31
	32			34
	38			40



请按图示订货

型号	
代码	内径d
ZIG47	5

ZIG47 — d5 — B