

汽车线束专用半刚性带胶热缩管 (4: 1)



型号: SBD-DWG-(4X) GR

温度适用范围: $-45^{\circ}\text{C} \sim +125^{\circ}\text{C}$

起始收缩温度 70°C , 最低完全收缩温度 125°C

收缩比例: 4: 1

结构

外层采用电子束轰击交联的环保性聚烯烃材料, 内层采用优质热熔胶复合加工而成。外层具有绝缘、防腐、耐磨等优点, 内层具有低熔点、防水密封和机械应变缓冲等优点, 通过 600V 认证。

用途

功能用途: 管线防水、防腐、绝缘、机械防护。

应用领域: 电子、电力、通信、汽车、船舶、飞机等制造业, 以及水泵和潜水泵修补。

尺寸

规格		收缩前尺寸 (mm)	收缩后尺寸 (mm)			包装标准	
(inch)	(mm)	最小内径 D	最大内径 D	总壁厚 T	胶层壁厚 T	米/盘	米/根
2/13	$\Phi 4.0$	≥ 4.0	0.95	1.20 ± 0.20	0.50 ± 0.20	200	—
1/4	$\Phi 6.0$	≥ 6.0	1.27	1.30 ± 0.20	0.56 ± 0.20	100	—
5/16	$\Phi 8.0$	≥ 8.0	1.65	1.65 ± 0.20	0.76 ± 0.20	100	—
1/2	$\Phi 12.0$	≥ 12.0	2.41	2.00 ± 0.20	1.02 ± 0.20	—	1.22
3/4	$\Phi 18.0$	≥ 18.0	4.45	2.50 ± 0.20	1.37 ± 0.20	—	1.22

颜色: 黑色, 其它颜色需定做