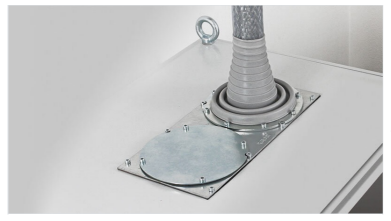
KEL-ULTRA flex | 塔形电缆引入底板

用于直径达115 mm的单根电缆 / IP66 / UL type 12



IP54 IP55 IP64 IP65 IP66

ROHS REACH COMPILIANT COMPILI

KEL-ULTRA flex 电缆引入底板适用于大型电缆或导管。KEL-ULTRA flex 有两种尺寸,非常适合对直径为25至115mm的电缆和导管进行布线和密封。 由于合成橡胶塔型的高柔韧性,使用KEL-ULTRA flex 引入大规格的电缆比使用标准格兰头更容易。

引入电缆或导线管后,可以使用金属环和螺钉快速轻松地安装KEL-ULTRA flex。 该环实现了 垫圈在外壳壁上的圆形固定和密封, 并且随每个KEL-ULTRA flex一起提供。

建议使用扎带固定以提供更高的应力释放。

切割穿芯:比电缆直径小25%。相应的直径标记在穿芯上。

规格

IP防护等级(EN 60529)	IP54, IP55, IP64, IP65, IP66
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
材料	合成橡胶 固定环: 不锈钢
阻燃等级	UL94-V0, 自熄灭
温度	-40 C° 到 100 C°
属性	无硅, 无卤
安装形式	用螺钉固定

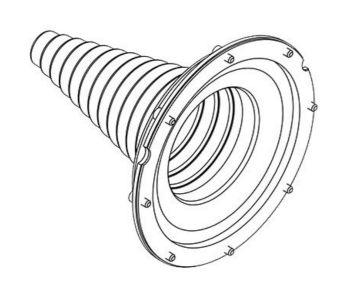
产品优势

UL TYPE **12**§

ÙV)-

- 可以多角度安装坚硬的电缆
- 经认证的防护等级达到IP66,符合EN 60529标准

产品类型和尺寸



订货号	42630	外径	168 mm
EAN	4251269309	圆形开孔尺寸	140 mm
	052	螺钉孔的数量	8
包装单位	1	螺钉的直径	5,5 mm
电缆的数量	1	对于电缆直径	25 - 90 mm
电缆的最大直径	90 mm	对于电缆直径	1 x 25 - 90
高度	175,5 mm		mm
安装高度	175,5 mm		



42631 订货号 外径 168 mm 140 mm 4251269309 圆形开孔尺寸 EAN 069 螺钉孔的数量 8 包装单位 1 螺钉的直径 5,5 mm 电缆的数量 1 对于电缆直径 75 - 115 mm 电缆的最大直径 115 mm 对于电缆直径 1 x 75 - 115 高度 175,5 mm mm 安装高度 175,5 mm

