

## 压力补偿-电缆螺纹套管接头

DAK 284 | IP66 / IP67



- > 集成通风的电缆螺纹套管接头
- > 高防护等级
- > 易于安装
- > 集成应力消除
- > 防水过滤
- > 夹紧范围广

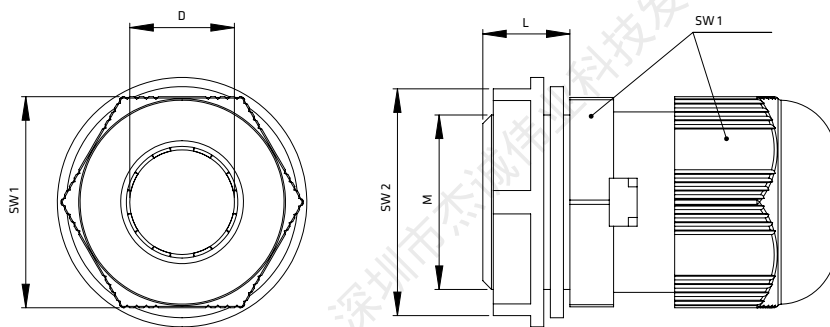
在密闭等级高的机柜中，由于内外温度变化将会形成机柜内外压力差。如果产生负压或部分真空，粉尘和湿气可通过门密封进入机柜。机柜内的空气降温时，将产生冷凝，从而湿气无法离开机柜。易于安装的创新通风电缆螺纹套管接头 DAK 284 可在机柜中牢固固定电缆连接同时补偿压力（防护类型 IP66 / IP67）。即使压力略微过高，护套内的防水过滤也允许湿气从机柜内逸散，同时阻止水和污垢进入机柜。



### 技术数据

固定方式	螺纹 M12 x 1.5 / M16 x 1.5 / M20 x 1.5
机柜壁厚	0.5 - 3 mm 带锁紧螺母
材料	塑料，浅灰色
防护类型	IP66 / IP67 (EN 60529)
密封	密封垫圈 NBR
过滤	PTFE
安装位置	任意位置
工作/存放温度	-20 至 +80 °C (-4 至 +176 °F)
认证	VDE, UL 档案编号 E471430, EAC

安装：在机柜壁制作开口，用锁紧螺母安装通风电缆螺纹套管接头。请确保密封垫圈放置在机柜的外侧面板上，孔没有毛刺。



商品编号	螺纹		直径	夹紧范围 D	扳手尺寸 [mm]		扭矩		气密性 <sup>1</sup>	重量
	尺寸 M [mm]	长度 L			SW 1	SW 2	锁紧螺母	有帽螺母		
28410-00	M12 x 1.5	8 mm	12.3 mm	4 - 8 mm	19	18	2 Nm	2 Nm	25 l/h	7 g
28411-00	M16 x 1.5	10 mm	16.3 mm	4 - 8 mm	19	22	2 Nm	2 Nm	25 l/h	8 g
28412-00	M20 x 1.5	10 mm	20.3 mm	6 - 12 mm	24	26	5 Nm	5 Nm	40 l/h	13 g

<sup>1</sup> 压力差 70 mbar