

# 单侧倾斜式填料密封装置

用于在混凝土中固定

HSI150 1xZ K S\_°/X



- 通过喷镀的3棱式密封件确保与混凝土之间的压力密封性。
- 双侧品质标志：出厂时确保密封性。可检查不慎或未经允许打开封闭盖的情况

用于从各个方向倾斜穿入的电缆。电缆穿入、密封以及连接电缆保护管时确保最佳弯曲半径。



图片可能与所选产品不完全一致

## 产品数据

### 优势:

- 可立即进行与建筑模板齐平的安装
- 可进行系统密封装置连接（例如电缆保护管连接和电缆密封）
- 出厂时可提供组件（单排）
- 电缆穿入时倾斜角度30°/45°

### 供货范围:

- 聚苯乙稀楔形件
- 固定框架
- 压力密封的封闭盖



## 尺寸:

- 中心距离：210mm

## 特性:

- FHRK 认证
- 注意！由于采用倾斜式穿入的特殊解决方案，因此可能会小于规定的防渗混凝土墙最小壁厚。
- 总的来说建议使用双侧倾斜式填料密封装置（取决于墙体壁厚）

## 应用范围:

- 防渗混凝土防水等级1, 防渗混凝土防水等级2

## 材料:

- 填料密封装置：ABS和TPE的3棱式密封件
- 中间管：PVC
- 封闭盖：ABS和TPE密封件
- 固定框架：St 37钢
- 聚苯乙稀楔形件

## 密封性:

- 气密和水密性最高2.5巴
- 氢气密封