



BSR02MKK





Tapa metálica cobre

Características técnicas

| Arqui | tec | tura |
|-------|-----|------|
|-------|-----|------|

| Con marco de protección para alfombras | Sí |
|--|----|
| Con entalladura para pavimento | No |

Dimensiones

| Profundidad de montaje | 86 mm |
|------------------------|--------|
| Diámetro incorporado | 122 mm |
| Diámetro externo | 150 mm |

Instalación, montaje

| Adecuado para montaje en cavidad en suelo | Sí |
|--|----|
| Adecuado para la instalación de hormigón | Sí |
| Adecuado para uso en exteriores | No |
| Adecuado para instalación en suelo elevado | Sí |
| Adecuado para limpieza en mojado | Sí |

Instrucciones

Mantenimiento del suelo Húmedo

Materiales

| Material | Cobre antiguo, Zinc |
|--|---------------------|
| Colour | Cobre |
| Tamaño de la instalación (instalaciones bajo el suelo) | R02 |
| AT_VerticalLoadLargeSurface | 15 kN |
| AT_VerticalLoadSmallSurface | 3 kN |

Cubierta, puerta

| Material de la parte superior | Zinc |
|-------------------------------|------------------|
| Tipo de tapa | Tapa con bisagra |

Funciones

Adecuado para conductos subterráneos Sí

Texto

Salida de cable Con salida de cable en la tapa

Conexión

| Número de entradas de conductos de | |
|------------------------------------|---|
| cables | 1 |
| Número de tomas SCHUKO | 0 |

| Equipo | |
|--|------|
| Número de cajas de salida | 0 |
| Seguridad | |
| Índice de protección IP | IP20 |
| Resistencia al impacto IK | IK10 |
| Clase de protección en condiciones no utilizadas | IP64 |