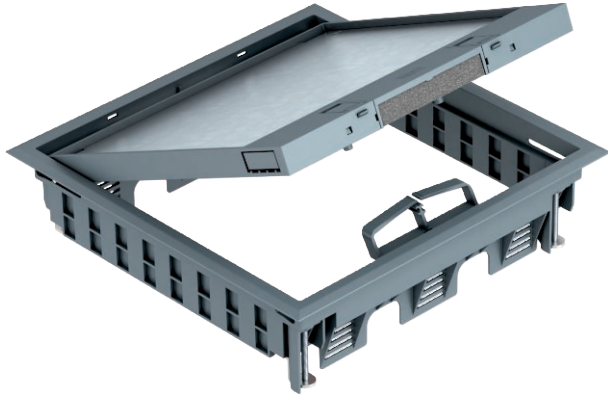


Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES9-3S mit Rastschieber

Art.-Nr. 7405083



Geräteinsatz mit Rastschieber für bis zu 12 Modul 45-Einzelgeräte in 3 Universalträgern UT4, Einsatz in Kanalsystemen und Systemböden im Innenbereich.
Bodenbelagausparung im Klappdeckel voreingestellt auf 5 mm, bei Bedarf auch einstellbar auf 10 mm.

Bis zu 9 Installationsgeräte mit 50er-Zentralplatte einsetzbar.

Geräteinsatz mit Rastschieber, 3-zügelig, für den Einbau des Montageträger MT9. Es können 3 Abdeckplatten der Bauform APMT5 installiert werden.
Bodenbelagausparung im Klappdeckel voreingestellt auf 5 mm, bei Bedarf auch einstellbar auf 10 mm.

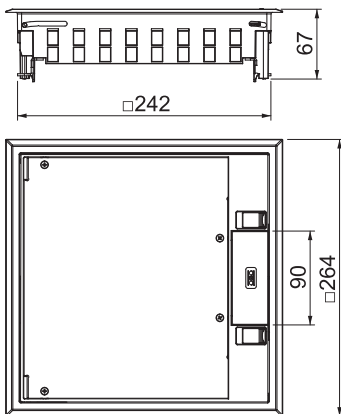


PA Polyamid

Stammdaten

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Art.-Nr. | 7405083 |
| Typ | GES9-3S U 7011 |
| Bezeichnung 1 | Geräteinsatz |
| Bezeichnung 2 | für Universalmontage |
| Dimension | 264x264x67 |
| Farbe | eisengrau |
| RAL-Nummer | 7011 |
| Werkstoff | Polyamid |
| Werkstoff Kürzel | PA |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 1 Stück |
| Gewicht | 199,50 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|---|-------------------------------------|
| Länge | 264,00 mm |
| Breite | 264,00 mm |
| Höhe | 67,00 mm |
| Maß h | 73,00 mm |
| Breite Außenmaß | 264,00 mm |
| Breite Einbaumaß | 244,00 mm |
| Länge Außenmaß | 264,00 mm |
| Länge Einbaumaß | 244,00 mm |
| Anzahl der einbaubaren Geräte | 12 |
| Anzahl der Gerätebecher | 3 |
| Ausführung Leitungsauslass | Schwenkbarer Schnurauslass |
| Bodenbelagdicke | 10,00 mm |
| Bodenbelagsschutzrahmen | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Bodenpflege | trocken |
| Ausführung | quadratisch |
| Dichtungseinbaumöglichkeit | <input type="checkbox"/> |
| Einbautiefe | 73,00 mm |
| Estrichhöhe | 73 mm |
| Fußbodenhöhe | 73 mm |
| Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Geeignet für Nasspflege | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | <input checked="" type="checkbox"/> |

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES9-3S mit Rastschieber

Art.-Nr. 7405083



Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Geeignet für Hohlbodeneinbau | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Geeignet für Unterflurkanal | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mit Bodenbelagsaussparung | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten | 9 |
| Geeignet für Unterflurdose | 250/350 |
| Öffnungsmechanismus | Rastschieber |
| Rahmenausführung | Teppichschutzrahmen |
| Schwerlastausführung | <input type="checkbox"/> |
| Typ des Einbausystems | UT4 |
| Zulassungen | VDE |
| Vertikale Last, kleine Fläche | bis 3.000 N |
| Vertikale Last, große Fläche | bis 5.000 N |