



Produkteigenschaften

| | |
|---|-------------------------------------|
| Form | 8-eckig |
| Länge | 90 mm |
| Breite | 80 mm |
| Tiefe | 48 mm |
| Einbauöffnung | 35 mm |
| Farbe | Anthrazit-orange |
| Einführungsart | Membran, Kabel und Rohr |
| Kombi-Einführungen mit Zugentlastung (seitlich) | 6 x M20 / M25 |
| Einführungen von hinten ohne Zugentlastung | 1 x M25 / M32 2 x M15 |
| Integrierte Zugentlastung | Ja (bei seitlichen Einführungen) |
| Anreihbar | Ja |
| Schraubdomo | 4 |
| Schallschutz | Nein |
| Luftdicht | Ja |
| Wärmebrückenfrei | Nein |
| Leitungsübergang | Vollisoliert |
| Betonüberdeckung | 20-40 mm oder 40-60 mm |
| Gegenlager notwendig? | Nein |
| Betondicht | Ja |
| Temperaturbeständig | - 5 bis +100 °C |

3-in-1: Geräteverbindungs-, Flügelbeton- und M32 Großrohrdose (35 mm Leuchtauslassdeckel)

- **Membrantechnik mit Rohrgrip**
 - » Werkzeuglose Kombi-Einführung M20 - M32
 - » Einführung von Kabel möglich
 - » Absolut betondicht
 - » Sicher zugentlastet
 - » Keine Nacharbeiten - kein Rohrabschnitt
- **SCS-Verbindungstechnik**
 - » Feste Verbindung
 - » Einfache Durchverdrahtung
 - » Einfache Installation vorverdrahteter Geräte
 - » Kombinationsabstand 71 mm
- **Aufsteckbare Flügel**
 - » Zur Befestigung an Stahlarmierung
 - » Normabstand 15 cm zur Türschalung
 - » Kein Gegenlager oder Stützelement notwendig
 - » Betonüberdeckung von 20 - 60 mm
- **Kompakte Bauform**
 - » Statik wird nicht beeinträchtigt
 - » Ideal für Säulen mit sehr viel Bewehrung
- **Membrandichtlippe**
 - » Sauberer Abschluss
 - » Ideal für Sichtbeton
 - » Verhindert das Einlaufen von Betonschleier

| | |
|---------------|--------------------------|
| Serie | Betonserie |
| Artikelnummer | P913 |
| Kategorie | Betoninstallation |
| Montageart | Magnet, Flügel, Nagel |
| Einsatz | Ortbeton, Werksfertigung |
| EAN | 4260182065624 |

Materialeigenschaften

| | |
|---------------------|-----|
| Material Gehäuse | PP |
| Material Einführung | TPE |



Product features

| | |
|--|--------------------------|
| Shape | Octagonal |
| Length | 90 mm |
| Wide | 80 mm |
| Depth | 48 mm |
| Installation opening | 35 mm |
| Colour | Anthracite-orange |
| Type of insertions | Cables and conduits |
| Combined insertions with strain relief | 6 x M20 / M25 |
| insertions from the back without strain relief | 1 x M25 / M32 2 x M15 |
| Integrated strain relief | Yes |
| Stackable | Yes |
| Screw bosses | 4 |
| Sound protection | No |
| Airtight | Yes |
| Thermal bridge free | No |
| Cable transition | Fully insulated |
| Concrete cover | 20-40 mm or 40-60 mm |
| Counter bearing necessary? | No |
| Concrete-tight | Yes |
| Temperature resistant | - 5 to +100 °C |

3-in-1: Junction box, concrete wing box and M32 large diameter conduit box (lamp outlet 35 mm)

- **Membrane technology with conduit grip**
 - » Toolless combination insertion M20 - M32
 - » Insertion of cables is possible
 - » Concrete-tight
 - » Integrated strain relief
 - » No rework - cutting conduits not necessary
- **SCS connection technology**
 - » Strong connection
 - » Easy through-wiring
 - » Simple installation of prewired devices
 - » Combination spacing of 71 mm
- **Attachable wings**
 - » For fastening the box to steel reinforcements
 - » Standard spacing of 15 cm to door shuttering
 - » No counter bearing oder support element necessary
 - » For concrete coverings of 20 - 60 mm
- **Compact structure**
 - » Structural stability is not impaired
 - » For confined conditions with lots of reinforcement
- **Membrane sealing edge**
 - » Clean finish
 - » Ideal for fair-faced concrete
 - » Prevents concrete residuals from entering

| | |
|----------------------|--|
| Series | M-series |
| Article No. | P913 |
| Category | Concrete installation |
| Type of installation | Wings, glue, magnet, nails |
| Use | cast-in-place concrete, prefabrication |
| EAN | 4260182065624 |

Material properties

| | |
|-------------------|-----|
| Housing material | PP |
| Membrane material | TPE |