



Produkteigenschaften

Form	rund mit Stützen
Länge exkl. Trafotunnel	351 mm
Länge inkl. Trafotunnel	477 mm
Tiefe inkl. Frontteil	138 mm
Einbaudurchmesser Leuchte/Lautsprecher	0 - 285 mm
Max. Einbautiefe Leuchte/Lautsprecher	110 mm
Gehäusedurchmesser Ø	300 mm
Farbe	orange-grau
Anzahl Kabel-/Rohreinführungen	4 x M9 2 x M14
Anzahl Kombi- Einführungen	2 x M12/M16 2 x M16/M20 6 x M20/M25 2 x M25/M32 4 x M32/M40 2 x M12/M16 2 x M32/M40 (nur in kurzem Trafotunnel)
Einführungen insgesamt	26
Lampenleistung LED max.	45 Watt
Lampenleistung NV/HV/TC max.	100 Watt

Kompaktes Einbaugehäuse inkl. Öffnung für Trafotunnel

- **Membrantechnik mit Rohrgrip**
 - » Werkzeuglose Kombi-Einführung M9 bis M40
 - » Einführung von (Erd-)Kabel möglich
 - » Absolut betondicht
 - » Sicher zugentlastet
 - » Keine Nacharbeiten - kein Rohrabschnitt
- **Abnehmbarer Deckel**
 - » Kabel und Leitungen vor Betonage in Gehäuse einziehen
 - » Absolut betondicht durch integrierte Dichtlippe
- **Zusätzlicher Anschlussraum**
 - » Eignet sich z.B. für elektronische Bauteile
 - » Universaltrafotunnel für zusätzlichen Klemmraum optional erhältlich
 - » Ein Universal-tunnel für alle Gehäuse
- **Frontteile in div. Größen**
 - » Formen: eckig, rund mit Sollbruchstelle
 - » Universaldeckel zum Ausfräsen für maximale Flexibilität
 - » Luftschlitze: keine Lufteinschlüsse im Sichtbeton
- **Aufsteckbare Flügel**
 - » Befestigung an Stahlarmierung
 - » Betonüberdeckung von 20 – 60 mm

Serie	XL-Serie
Artikelnummer	P872
Kategorie	Betoninstallation
Montageart	Flügel, Nagel, Magnet
Einsatz	Ortbeton, Werksfertigung
EAN	4260182064115

Materialeigenschaften

Material Gehäuse	Kunststoff
Material Einführung	Membran



Compact installation housing incl. opening for a transformer tunnel

- **Membrane technology with conduit grip**
 - » Toolless combination insertion M9 - M40
 - » Possible insertion of cables
 - » Concrete-tight
 - » Integrated strain relief
 - » No rework - cutting conduits not necessary
- **Removable lid**
 - » Cables can be pulled in before concrete is poured
 - » Concrete-tight thanks to membrane technology
- **Additional space for installation**
 - » Suitable for electronic devices (e.g. transformers)
 - » Universal transformer-tunnel sold separately
 - » Tunnel fits all housings
- **Front parts in varying sizes**
 - » Shapes: square, round with predetermined breaking point
 - » Universal front part for drilling ensures maximum flexibility
 - » Air slots in front part: no air pockets in fair-faced concrete
- **Attachable wings**
 - » Attachment to steel armaments
 - » Concrete covering of 20 – 60 mm

Product features

Shape	Round
Length excl. tunnel	351 mm
Length incl. tunnel	477 mm
Depth incl. Front part	138 mm
Installation diameter lamp/speaker	0 - 285 mm
Max. installation depth lamp/speaker	110 mm
Housing diameter Ø	300 mm
Colour	
Number of cable/conduit insertions	4 x M9 2 x M14
Number of combination insertions	2 x M12/M16 2 x M16/M20 6 x M20/M25 2 x M25/M32 4 x M32/M40 2 x M12/M16 2 x M32/M40 (only with short tunnel)
Insertions overall	26
Max. power LED	45 Watt
Max. power NV/HV/TC	100 Watt

Series	XL-series
Article No.	P872
Category	Concrete Installation
Type of installation	Wings, nails, magnet
Use	cast-in-place concrete, prefabrication
EAN	4260182064115

Material properties

Housing material	PP
Membrane material	TPE