



Kompaktes Einbaugehäuse inkl. Öffnung für Trafotunnel

- **Membrantechnik mit Rohrgrip**
 - » Werkzeuglose Rohreinführung 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 Universalstunnel 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

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

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

Materialeigenschaften

Material Gehäuse	Kunststoff
Material Einführung	Membran



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

Compact installation housing incl. opening for a transformer tunnel

- **Membrane technology with conduit grip**
 - » Toolless conduit 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

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