



Produkteigenschaften

Form	rund, mit kurzem Trafotunnel
Länge exkl. Trafotunnel	208 mm
Länge inkl. Trafotunnel	334 mm
Tiefe inkl. Frontteil	120 mm
Einbaudurchmesser Leuchte/Lautsprecher	0 - 140 mm
Max. Einbautiefe Leuchte/Lautsprecher	110 mm
Gehäusedurchmesser Ø	157 mm
Farbe	anthrazit-orange
Rohreinführungen mit Membran	4 x M9 5 x M11 2 x M14
Anzahl Kombieinführungen	2x M12/M16 4x M16/M20 2x M20/M25 2xM25/M32 2xM12/M16 (nur mit kurzem Trafotunnel) 2xM32/M40 (nur mit kurzem Trafotunnel)
Einführungen insgesamt	25 Einführungen
Lampenleistung LED max.	20 Watt
Lampenleistung NV/HV/TC max.	50 Watt

Kompaktes Einbaugehäuse inkl. Öffnung für Trafotunnel

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

Serie	XL-Serie
Artikelnummer	P870
Kategorie	Betoninstallation
Montageart	Kleben, Flügel, Nagel, Magnet
Einsatz	Ortbeton, Werksfertigung
EAN	4260182065044

Materialeigenschaften

Material Gehäuse	PP
Material Einführung	TPE



Product features

Shape	round, short tunnel
Length excl. tunnel	208 mm
Length incl. tunnel	334 mm
Depth incl. front part	120 mm
Installation diameter lamp/speaker	0 - 140 mm
Max. installation depth lamp/speaker	110 mm
Housing diameter Ø	157 mm
Colour	anthracite-orange
Number of cable-/conduit insertions	4 x M9 5 x M11 2 x M14
Number of combination insertions	2x M12/M16 4x M16/M20 2x M20/M25 2xM25/M32 2xM12/M16 (only with short tunnel) 2xM32/M40 (only with short tunnel)
Total insertions	25 insertions
Max. lamp power LED	20 Watt
Max. lamp power NV/HV/TC	50 Watt

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

Series	XL-series
Article No.	P870
Category	Concrete installation
Type of Installation	Glue, wings, nails, magnet
Use	cast-in-place concrete, precast concrete
EAN	4260182065044

Material properties

Housing material	PP
Membrane material	TPE