



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 Universaltrafotunnel 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

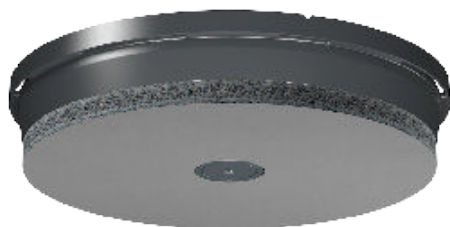
Produkteigenschaften

Form	rund, mit kurzem Trafotunnel
Länge exkl. Trafotunnel	251 mm
Länge inkl. Trafotunnel	377 mm
Tiefe inkl. Frontteil	120 mm
Einbaudurchmesser Leuchte/Lautsprecher	0 - 185 mm
Max. Einbautiefe Leuchte/Lautsprecher	110 mm
Gehäusedurchmesser Ø	200 mm
Farbe	anthrazit-orange
Anzahl Kabel-/Rohreinführungen	4 x M9 1 x M11
Anzahl Kombieinführungen	6 x M12 / M16 4 x M16 / M20 6 x M20 / M25 2 x M25 / M32 2 x M32 / M40 (nur in kurzem Trafotunnel)
Einführungen insgesamt	25 Einführungen
Lampenleistung LED max.	35 Watt
Lampenleistung NV/HV/TC max.	75 Watt

Serie	XL-Serie
Artikelnummer	P871
Kategorie	Betoninstallation
Montageart	Flügel, Nagel, Magnet
Einsatz	Ortbeton, Werksfertigung
EAN	4260182064108

Materialeigenschaften

Material Gehäuse	PP
Material Einführung	TPE



Frontteil mit Universalplatte und Magnet für XL 200 Einbaueinheit

- **Frontteil mit Universalplatte und Magnet**
 - » Passend für XL 200 Einbaueinheit: P871
 - » Inklusive 32 mm Magnet
 - » Universaldeckel zum Ausfräsen für maximale Flexibilität



Produkteigenschaften

Form Deckel	rund
Durchmesser Deckel	195 mm
Einbaudurchmesser Leuchte/Lautsprecher	0 - 180 mm
Farbe	anthrazit
Magnet	ja

Serie	XL-Serie
Artikelnummer	P882
Kategorie	Betoninstallation
Montageart	Magnet
Einsatz	Werksfertigung
EAN	4260182065969

Materialeigenschaften

Material	Universalfaser / PP
----------	---------------------

**Frontteil mit Mineralfaserplatte
für XL 200 Einbaugehäuse**

- **Frontteil mit Mineralfaserplatte**
- » Passend für XL 200 Einbaugehäuse: P871
- » Optional mit Magnet



Produkteigenschaften

Form Deckel	rund
Durchmesser Deckel	195 mm
Einbaudurchmesser Leuchte/Lautsprecher	0 - 180 mm
Farbe	anthrazit

Serie	Betonserie
Artikelnummer	P875
Kategorie	Betoninstallation
Montageart	Flügel, Kleber, Nagel, Magnet
Einsatz	Ortbeton, Werksfertigung
EAN	4260182065327

Materialeigenschaften

Material	Mineralfaser / PP
----------	-------------------



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

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

Frontteil für XL 250 Einbaugehäuse mit Universalplatte und Magnet



- **Frontteil mit Universalplatte und Magnet**
 - » Passend für XL 250 Einbaugehäuse: P872
 - » Inklusive 32 mm Magnet
 - » Universaldeckel zum Ausfräsen für maximale Flexibilität



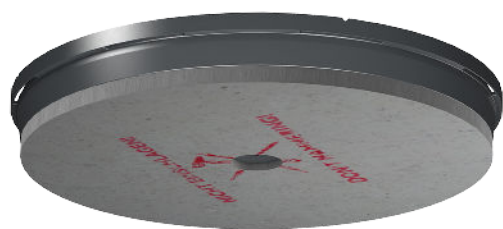
Produkteigenschaften

Form Deckel	rund
Durchmesser Deckel	290 mm
Einbaudurchmesser Leuchte/Lautsprecher	0 - 280 mm
Farbe	Anthrazit
Magnet	Ja

Serie	XL-Serie
Artikelnummer	P940
Kategorie	Betoninstallation
Montageart	Magnet
Einsatz	Werksfertigung
EAN	4260182065976

Materialeigenschaften

Material	Universalfaser / PP
----------	---------------------



**Frontteil mit Mineralfaserplatte
für XL 250 Einbaugehäuse**

- **Frontteil mit Mineralfaserplatte**
- » Passend für XL 250 Einbaugehäuse: P872
- » Optional mit Magnet



Produkteigenschaften

Form Deckel	rund
Durchmesser Deckel	290 mm
Einbaudurchmesser Leuchte/Lautsprecher	0 - 280 mm
Farbe	anthrazit

Serie	XL-Serie
Artikelnummer	P876
Kategorie	Betoninstallation
Montageart	Flügel, Kleber, Nagel, Magnet
Einsatz	Ortbeton, Werksfertigung
EAN	4260182065334

Materialeigenschaften

Material	Mineralfaser / PP
----------	-------------------