



Kompaktes Betoneinbaugehäuse inkl. Öffnung für Universaltrafotunnel

- Für Ortbeton oder Werksfertigung
- Werkzeuglose Rohreinführung M20/M25/M32/M40
- Absolut betondicht
- Sicher zugentlastet
- Kein Rohr abschneiden
- Optional mit Trafotunnel
- Flügel zur Befestigung an Stahlarmierung erhältlich

Produkteigenschaften

Form	rund mit Trafostutzen
Länge exkl. Trafotunnel	251 mm
Länge inkl. Trafotunnel	377 mm
Tiefe exkl. Frontteil	90 mm
Tiefe inkl. Frontteil	120 mm
Einbaudurchmesser Leuchte/Lautsprecher	0 - 180 mm
Max. Einbautiefe Leuchte/Lautsprecher	110 mm
Gehäusedurchmesser Ø	200 mm
Farbe	orange-grau
Einführungsart	Membran
Anzahl der Einführungen mit Rohrgrip	2 x M32/M40 2 x M25/M32 6 x M20/M25 4 x M16/M20 4 x M12/M16 1 x M11 4 x M9
Betondicht	Ja
Zugentlastet	Ja
Aufnahme für Deckenhaken	Ja

Zubehör, ergänzende Artikel und Alternativen

Deckel XL 200 mit Mineralfaserplatte	P875
Deckel XL 200 weitere Einbauöffnungen	P886 - P891
Trafotunnel	P873

Materialeigenschaften

Material Gehäuse	Kunststoff
Material Einführung	Membran
Halogenfrei	Ja
Flammwidrig nach VDE	650°C
Lampenleistung LED	35 Watt
Lampenleistung NV/HV/TC	75 Watt

Verpackung, Versand & Preisgruppe

EAN	4260182064108
Zolltarifnummer	39259081
VPE	10
VPE UM-Karton	10
Menge pro Palette	240
Preisgruppe	A

Serie	Betonserie
Artikelnummer	P871
Kategorie	Betoninstallation
Montageart	Flügel, Kleber, Nagel, Magnet
Einsatz	Ortbeton, Werksfertigung