



Betoneinbaugehäuse XL 300 mit Trafo - Ein betondichtetes Einbaugehäuse für Ortbeton und Werksfertigung

- » Für Ortbeton und Werksfertigung
- » Membrantechnik
- » Werkzeuglose Rohreinführung M20/M25
- » Absolut betondicht
- » Mit Trafotunnel
- » Mit Mineralfaserplatte
- » Höhenverstellbar

Produkteigenschaften

Form	rund, mit Trafo
Länge inkl. Trafotunnel	580 mm
Breite	404 mm
Einbauöffnung	individuell bis 300 mm
Gesamthöhe	(verstellbar) 140 - 200 mm
Farbe	schwarz
Anzahl Rohreinführungen	2 x M20 und 2 x M25
Zugentlastung	Nein

Serie	-
Artikelnummer	P424
Kategorie	Betoninstallation
Montageart	Nagel, Kleber
Einsatz	Ortbeton , Werksfertigung
EAN	4260182061015

Materialeigenschaften

Material Gehäuse	PP
Material Einführung	TPE



XL 300 Installation housing with tunnel - A concrete-tight installation housing for cast-in-place concrete and prefabrication

- » For cast-in-place concrete and prefabrication
- » Membrane technology
- » Toolless conduit insertion M20/M25
- » Absolutely concrete-tight
- » With tunnel
- » With mineral fibre board
- » Height adjustable

Product features

Shape	round with tunnel
Length incl. tunnel	580 mm
Wide	404 mm
Installation opening	individual till 300 mm
Total height	(adjustable) 140 - 200 mm
Color	black
Number of conduit entries	2 x M20 and 2 x M25
Strain relief	No

Series	-
Article No.	P424
Category	Concrete installation
Type of installation	Nail, glue
Use	Cast-in-place concrete, prefabrication
EAN	4260182061015

Material properties

Material housing	PP
Membrane material	TPE