



GROSSROHRDOSE

U 71 GRO



U 71 GRO

Großrohrdose

71 x 71 x 76 mm

Artikelnummer: 97296001

Großrohrdose für Betoneinbau, 2-teilig, 4 Schraubdomme mit Schraubabstand 60 mm, kombinierbar im Normabstand 71 mm, vollisolierter Leitungsübergang, geeignet für alle Schalungsarten und Gegenschalung, VDE zertifiziert nach DIN EN 60670 (VDE 0606)

für Nagel- und Magnetbefestigung



Technische Daten

Abmessungen

Breite:	71 mm
Länge:	71 mm
Höhe:	76 mm

Werkstoff

Kasten:	Polypropylen, Copolymer
Deckel:	Polypropylen, Copolymer

Einführungen

mögliche Rohreinführungen:	4 x bis Ø 37 mm
----------------------------	-----------------

Zubehör

- _____ HFL - Halteflansch
- _____ HM - Haftmagnet
- _____ HM-UNI - Haftmagnet
- _____ ANSW - Anschweisschraube
- _____ ES-10 - Einbauschraube
- _____ ES-18 - Einbauschraube
- _____ ES-25 - Einbauschraube
- _____ GWB - Gewindeboden
- _____ HW VD-60 - Verschlussdeckel
- _____ NA-AL - Nagel
- _____ NA-AL/gl - Nagel
- _____ NAS-AL - Spreiznagel
- _____ STH 100 - Stützholm
- _____ STH 110 - Stützholm
- _____ STH 130 - Stützholm
- _____ STH 140 - Stützholm



GROSSROHRDOSE

U 71 GRO

Weitere Eigenschaften

Farbe:	sonstige
Bestückung:	Ohne
plombierbar:	Nein
Bemessungsisolationsspannung AC:	450 V
Explosionsschutz:	ohne
Funktionserhalt:	ohne
Einführungen Gesamtzahl:	2
Anreihbar:	Nein
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Schutzart:	IP30 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Witterungsbeständigkeit:	Ja

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemp. (minimal):	-25 °C
Umgebungstemp (maximal):	40 °C
Umgebungstemp. (24 Stunden):	35 °C
Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C:	50%
Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig):	k.A.