

Geräte-Verbindungsdose

P 71 GVD-0



P 71 GVD-0

Geräte-Verbindungsdose

Artikelnummer: 98496501 Maße: 71 x 71 x 67,5 mm

Geräte-Verbindungsdose, speziell für die liegende Werksfertigung, 1-teilig, Durchmesser 60 mm Ø, 4 Schraubdome mit Schraubabstand 60 mm, kombinierbar, geeignet auch für Gegenschalung, kombinierbar im Normabstand 71 mm, mit Schutzart IP30, Bemessungsisolationsspannung: 400V AC, zertifiziert durch VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), halogenfrei

mit vergrößertem Anschlussraum, mit Krallenbefestigung, Magnetbefestigung, Integrierte Rohradapter und zusätzliche Rohradapter mit Easy-Cut-Membran, Dichtbereich M16 - M25, stützholmfähig











Produkteigenschaften

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsisolationsspannung AC:	400 V
Schutzart:	IP30
geeignet für:	Betonbau
UL Type Rating:	k.A.

Maße und Gewicht

Breite:	71 mm
Länge:	71 mm
Höhe:	67.5 mm
Innenhöhe:	63.9 mm
Gewicht:	0.05 kg

Materialeigenschaften

halogenfrei:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	НВ
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	650 °C

Mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Magnetbefestigung

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C

Vertriebsdaten

EAN:	4013902597475
VME Code:	C62
ETIM Klasse:	EC002601

Vertriebsdaten

Zolltarifnummer:	39269097
------------------	----------

Werkstoff

Material Unterteil:	Polypropylen
Material Oberteil:	Polypropylen

Zertifikate

Prüfzeichen:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE
	0606-1/-22))



Zubehör

98401601 - RA 16 - Rohradapter

98402001 - RA 20 - Rohradapter

98402501 - RA 25 - Rohradapter



Einführungen / Vorprägungen

Integrierte Rohreinführung:

1 x M25 und 1 x M20

EasyCut-Membrane:

4 x bis M25