

Technisches Datenblatt

Innengewindehülse Metall

Art.-Nr. 3497842



Mit der Innengewindehülse und dazu passender Kunststoff-Siebhülse werden Lasten, in Verbindung mit dem Injektionsmörtel VMU plus, spreizdruckfrei an Wänden und Decken aus Beton und Mauerwerk befestigt.

Die Innengewindehülse VMU-IG M6x80 mm wird mit der Kunststoff-Siebhülse VM-SH 16x85 montiert.

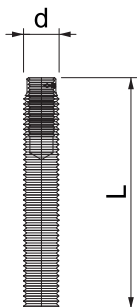
Die Innengewindehülsen VMU-IG M8x80 und VMU-IG M10x80 mm werden mit der Kunststoff-Siebhülse VM-SH 20x85 montiert.

St	Stahl
G	galvanisch verzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	3497842
Typ	VMU-IG M8x80vz
Bezeichnung 1	Innengewindehülse
Bezeichnung 2	für Beton und Mauerwerk
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberfläche nach DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Oberfläche Kürzel	G
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	4,65 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	80,00 mm
Maß d	12,00 mm
Maß L	80,00 mm
Bohrungsdurchmesser	14,00 mm
Gewindeart	metrisch
Gewinde metrisch	8

