

Technisches Datenblatt

Universal-Standfuß UniBase 6

Artikelnummer: 5403391



Universal-Standfuß zum Ballastieren mit handelsüblichen Pflastersteinen bis zu einem Maß von 200x100x60 mm. Einsetzbar auf Flachdächern, z. B. für die Montage von PV-Montagesystemen oder zur Leitungsführung mit Kabelrinnen oder mit Gitterrinnen in Verbindung mit Dachleitungshalter 165 MBG HGRM. Pflastersteine nicht im Lieferumfang enthalten.



Stammdaten

Artikelnummer	5403391
Typ	UniBase 6
Bezeichnung 1	Universal-Standfuß
Bezeichnung 2	Ballastieren, Steine bis 6 cm
Hersteller	OBO
Kleinste VK-Einheit	16
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	81 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

Universal-Standfuß UniBase 6

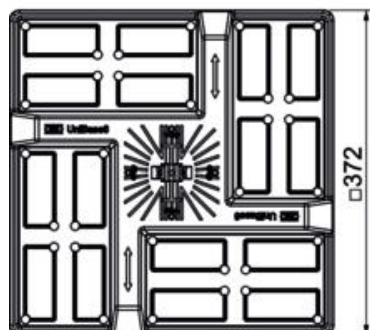
Artikelnummer: 5403391

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	372 mm
Breite	372 mm
Höhe	78 mm



Technische Daten

Ausführung	Sockel
Gewicht	0,81 kg
Passung	5 mm
Aufnahmehöhe Ballastierung max.	60 mm
Aufnahmebreite Ballastierung max.	100 mm
Aufnahmetiefe Ballastierung max.	200 mm
Anzahl der Aufnahmeflächen zur Ballastierung	4 St.