



PRODUKTDATENBLATT

Produktansicht



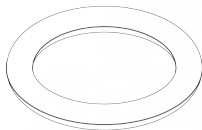
Produktinformationen

Artikelgruppe	Übergangsrollringe
Artikelnummer	CRA18263
EAN / GTIN	4260182346655
Bezeichnung	Übergangsrollring CUR 200 SML

Produktbeschreibung

Übergangsrollringe zur Verbindung verschiedener Rohre mit Spitze an Steinzeug- oder Betonrohrmuffen ohne Dichtung; für waagerechten bzw. senkrechten Einbau geeignet; für den Einsatz Unterputz, im Beton und Erdreich geeignet; UV- und witterungsbeständiges Material

Technische Abbildung



Bemaßung

A Spannbereich	274-282 mm
B Spannbereich	210 mm
L Schnurstärke	38 mm

Spezifikation

Druckdichte	0,5 bar
Vakuumdruckdichte	-0,3 bar
Hochdruckspülfestigkeit	120 bar
Gewicht	0.71 kg
Material	EPDM

CE-Kennzeichnung

gemäß / according to	EN 681-1
----------------------	----------

Beständigkeit

Wärmebeständig	120 °C
Kältebeständig	-40 °C
UV-beständig	✓
Erdreichgeeignet	✓
Unterputzgeeignet	✓

