



PRODUKTDATENBLATT

Produktansicht



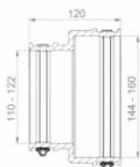
Produktinformationen

Artikelgruppe	Adapterkupplungen
Artikelnummer	CRA12062
EAN / GTIN	4260182340622
Bezeichnung	Adapterkupplung CAC 1602

Produktbeschreibung

Außenliegender Adapter zur Verbindung zweier Rohrsysteme mit unterschiedlichen Außendurchmessern sowie unterschiedlichen Werkstoffen oder Oberflächenstrukturen; zur Reduzierung von unterschiedlichen Rohrdimensionen; für waagerechten bzw. senkrechten Einbau geeignet; für den Einsatz Unterputz, im Beton und Erdreich geeignet; UV- und witterungsbeständiges Material

Technische Abbildung



Bemaßung

A Spannbereich	144-160 mm
B Spannbereich	110-122 mm
L Länge	120 mm

Spezifikation

Druckdichte	0.6 bar / 8.7 PSI
Vakuumdruckdichte	-0,3 bar
Hochdruckspülfestigkeit	120 bar
Steckschlüsseinsatz	SW 8 mm
Anzugsdrehmoment	6,0 Nm
Winkelabweichung (max.)	5,0°
Einstecktiefe (min.)	35 mm
Gewicht	0.67 kg
Material	EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A
Produkterlevante Norm	DIN EN 681-1, DIN EN 16397, DIN EN 295-4

Beständigkeit

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

