



PRODUKTDATENBLATT

Produktansicht



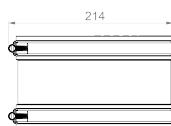
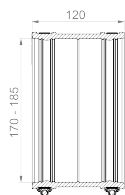
Produktinformationen

Bezeichnung	Schlauchadapter Typ 1 CDC 185
Artikelnummer	CRA16203

Produktbeschreibung

Außenliegender Adapter zur Verbindung zweier Rohrsysteme für gleiche Rohrdimensionen (DN), sowie für gleiche oder unterschiedliche Werkstoffe und Oberflächenstrukturen; geräuschreduzierende Dichtlippen; für waagerechten bzw. senkrechten Einbau geeignet; für den Einsatz Unterputz, im Beton und Erdreich geeignet; UV- und witterungsbeständiges Material; Geeignet zur Verbindung unterschiedlichster Rohrsysteme wie z.B. Abwasser- und Drainagerohre, Kabelschutz- und Leerrohre, Be- und Entlüftungsrohre

Technische Abbildung



Bemaßung

A Spannbereich	170-185 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
Produktrelevante Norm	DIN EN 681-1, DIN EN 16397, DIN EN 295-4
Gewicht	0.813 kg
Material	EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A

Beständigkeit

Temperaturbeständigkeit	-40 / 120 °C
UV-beständig	✓
Erdreichgeeignet	✓
Unterputzgeeignet	✓

