



PRODUKTDATENBLATT

Produktansicht



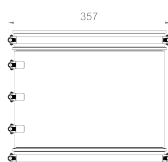
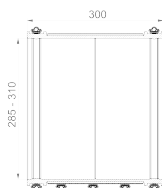
Produktinformationen

Bezeichnung	Schlauchadapter Typ 2B XL CSC 310
Artikelnummer	CRA16902

Produktbeschreibung

Außenliegender Adapter zur Verbindung zweier Rohrsysteme für gleiche Rohrdimensionen (DN) sowie für gleiche oder unterschiedliche Werkstoffe und Oberflächenstrukturen; für hohe Scherkraftbelastungen geeignet; breitere Auflagefläche mit 300mm; Außendurchmesser-Differenzen von mehr als 10 mm sind mit Crassus Ausgleichsringen auszugleichen; geräuschreduzierende Dichtlippen; für waagerechten bzw. senkrechten Einbau geeignet; für den Einsatz Unterputz, im Beton und Erdreich geeignet; UV- und witterungsbeständiges Material

Technische Abbildung



Bemaßung

A Spannbereich	285-310 mm
L Länge	300 mm

Spezifikation

Druckdichte	2.5 bar / 36.3 PSI
Vakuumdruckdichte	-0,3 bar
Hochdruckspülfestigkeit	120 bar
Steckschlüsseinsatz	SW 8 mm
Anzugsdrehmoment	10 Nm
Winkelabweichung (max.)	3,0°
Einstecktiefe (min.)	100 mm
Produktrelevante Norm	DIN EN 681-1, DIN EN 16397, DIN EN 295-4, DIN EN 10088-2
Gewicht	5 kg
Material	EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A

Beständigkeit

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

