



PRODUKTDATENBLATT

Produktansicht



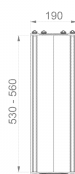
Produktinformationen

| | |
|---------------|--------------------------------|
| Artikelgruppe | Schlauchadapter Typ 2B |
| Artikelnummer | CRA16237 |
| EAN / GTIN | 4260182341124 |
| Bezeichnung | Schlauchadapter Typ 2B CSC 560 |

Produktbeschreibung

Außenliegender Adapter zur Verbindung zweier Rohrsysteme für gleiche Rohrdimensionen (DN) sowie für gleiche oder unterschiedliche Werkstoffe und Oberflächenstrukturen; für hohe Scherkraftbelastungen geeignet; 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 | 530-560 mm |
| L Länge | 190 mm |

Spezifikation

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Druckdichte | 2,5 bar |
| Vakuumdruckdichte | -0,3 bar |
| Hochdruckspülfestigkeit | 120 bar |
| Steckschlüsseinsatz | SW 8 mm |
| Anzugsdrehmoment | 13.0 Nm |
| Gewicht | 5.5 kg |
| Material | EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A |

CE-Kennzeichnung

| | |
|----------------------|--------------------|
| gemäß / according to | EN 681-1, EN 16397 |
|----------------------|--------------------|

Beständigkeit

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

