



## PRODUKTDATENBLATT

### Produktansicht



### Produktinformationen

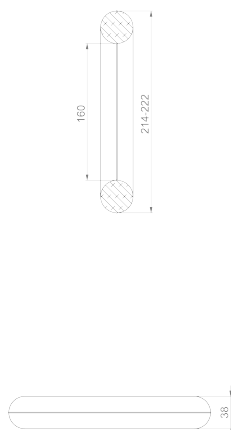
Bezeichnung Übergangsrollring CUR 150 SML/KG

Artikelnummer **CRA18261**

### 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 214-222 mm

B | Spannbereich 160 mm

L | Schnurstärke 38 mm

### Spezifikation

Druckdichte 0.5 bar / 7.3 PSI

Vakuumdruckdichte -0,3 bar

Hochdruckspülfestigkeit 120 bar

Produktrelevante Norm DIN EN 681-3

Gewicht 0.43 kg

Material EPDM

### Beständigkeit

Temperaturbeständigkeit -40 / 120 °C

UV-beständig ✓

Erdreichgeeignet ✓

Unterputzgeeignet ✓

