



## PRODUKTDATENBLATT

### Produktansicht



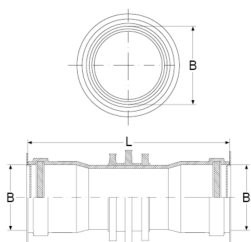
### Produktinformationen

|               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| Artikelgruppe | Wanddurchführung                    |
| Artikelnummer | <b>CRA22108</b>                     |
| EAN / GTIN    | 4260182344699                       |
| Bezeichnung   | Wanddurchführung KG DN 110, L: 35cm |

### Produktbeschreibung

Für den Einbau in wasserundurchlässige Betonwände, zum beidseitigen Anschließen von PVC Röhren; Form- und druckstabiles Vollwandmaterial; druckwasserdichte, umlaufvulkanisierte Crassus 3-Stege Dichtung zur Verhinderung von eindringendem Geruch, Gas oder Wasser; beidseitig angeformte Steckmuffe; 2 Deckeln als Einbauhilfe.

### Technische Abbildung



### Bemaßung

|                   |        |
|-------------------|--------|
| B   Rohrdimension | 110 mm |
| L   Wandstärke    | 350 mm |

### Spezifikation

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Druckdichte | 2.5 bar             |
| Gewicht     | 0.8 kg              |
| Material    | EPDM, KG-Rohr (PVC) |

### Prüfung / Zulassung

MPA

### Beständigkeit

|                   |   |
|-------------------|---|
| UV-beständig      | ✓ |
| Erdreichgeeignet  | ✓ |
| Unterputzgeeignet | ✓ |

