



## PRODUKTDATENBLATT

### Produktansicht



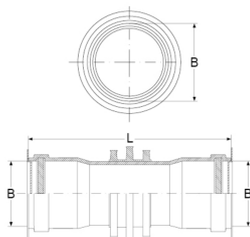
### Produktinformationen

|               |  |
|---------------|--|
| Artikelgruppe | Wanddurchführung                                 |
| Artikelnummer | <b>CRA22110</b>                                  |
| EAN / GTIN    | 4260182346358                                    |
| Bezeichnung   | Wanddurchführung KG DN 110, für Wandstärke 40 cm |

### Produktbeschreibung

Für den Einbau in WU-Betonwänden, zum beidseitigen Anschließen von HT/KG Rohren; 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    | 400 mm |

### Spezifikation

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Druckdichte | 2.5 bar             |
| Gewicht     | 0.9 kg              |
| Material    | EPDM, KG-Rohr (PVC) |

|                  |     |
|------------------|-----|
| <b>Prüfungen</b> | MPA |
|------------------|-----|

### Beständigkeit

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

