



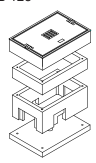




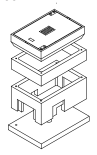
Güteschutz Beton NRW e.V. Berufsgenossenschaft RCI QMS nach DIN EN ISO 9001

Übersicht Abzweigkästen

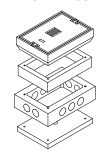
Abzweigkasten **65/40 Typ I** Klasse B 125



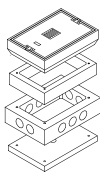
Abzweigkasten **65/40 Typ II** Klasse D 400



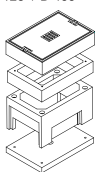
Abzweigkasten **65/40 Typ III** Klasse B 125 + D 400



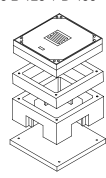
Abzweigkasten **65/40 Typ V** Klasse B 125 + D 400



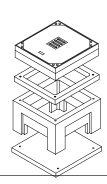
Abzweigkasten **65/40 Typ 2002 EP** Klasse B 125 + D 400



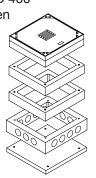
Abzweigkasten **65/60 Typ I / II** Klasse B 125 + D 400



Abzweigkasten **65/60 Typ 2002 EP** Klasse B 125 + D 400



Abzweigkasten **65/60 Typ III**Klasse B 125 + D 400
mit Muffenrahmen



Kabeleinführungsplatten





EP₆



aus PE-HD für 2002 EP

Kabeleinführungsplatte aus Beton mit PVC-Muffe



mit 1 Muffe









Verschlussplatte **Typ V** aus Beton



