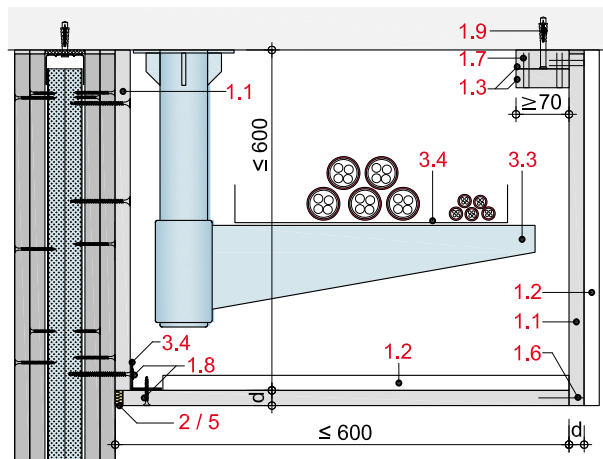


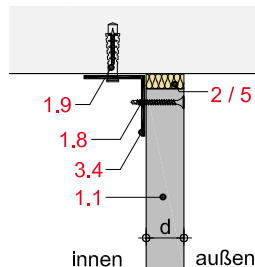
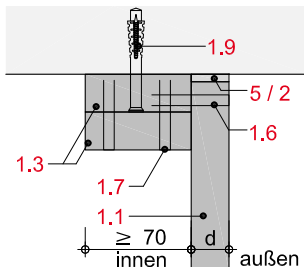
### EK10-D-QS307

Querschnitt: einlagiger Kabelkanal (E 30)  
2-setig mit kabeltragender Konsole



- 1.1 Rigips Glasroc F  
E 30: d = 20 mm  
E 60: d = 2 x 15 mm  
E 90: 20 + 15 mm  
E 90: 2 x 20 mm (bei Innenquerschnitt ≤ 100 x 100 mm)
- 1.2 Rigips Glasroc F - Plattenstreifen, b = 100 mm
- 1.3 Rigips Glasroc F - Plattenstreifen, b = 70 mm
- 1.6 Stirnseitenverbindung mit Rigips Schnellbauschraube TN (Grobgewinde) bzw. Rigips Stahldrahtklammer
- 1.7 Flächenverbindung mit Rigips Schnellbauschraube TN (Grobgewinde), ABC-Spax-Schraube bzw. Rigips Stahldrahtklammer
- 1.8 Rigips Schnellbauschraube TB
- 1.9 Metallspreizdübel MG 6, a ≤ 400 mm bzw. Rahmendübel z.B. MeKD 10 x 115 mm, a ≤ 1000 für Gipsriegelkanäle
- 2 Mineralwolle, Baustoffklasse A1, Rohdichte 50 kg/m³  
Schmelzpunkt ≥ 1000 °C
- 3.1 Tragschiene
- 3.2 Gewindestange
- 3.4 Rigips Winkelprofil 40 / 40 - 1
- 5 Rigips VARIO Fugenspachtel

Anschlussvarianten Decke (E 30)\*  
an massive Bauteile



Anschlussvarianten (E 30)\*  
an Montagewände

