

Kabelschächte

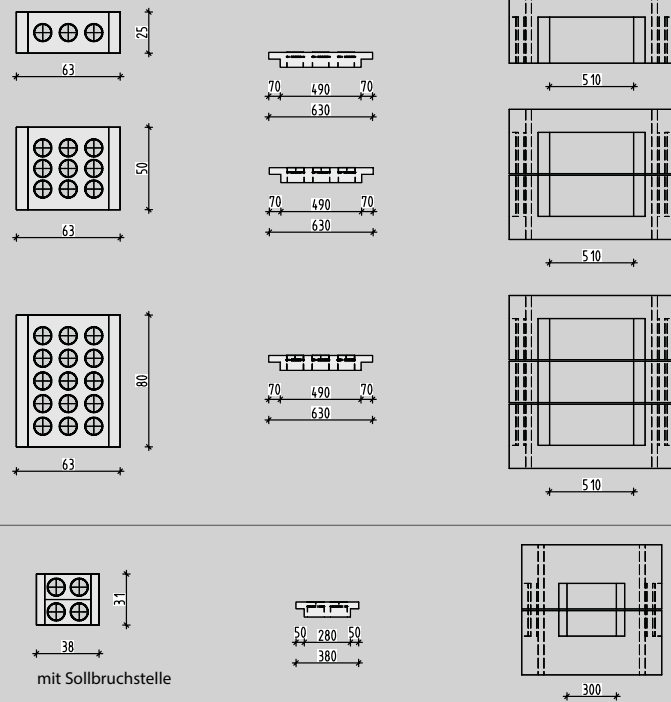
Stahlbetondielen für Aufbauschächte

mit einbetonierten Muffen / PVC Rohre DN 100

Lieferwerk: FUCHS Zeithain

passend für: Stirnseite
 1.000 / 800 mm (Größe IV)
 1.400 / 800 mm (Größe V)
 1.450 / 1.200 mm (Größe VII)

passend für: Längs- und Stirnwände
 650 / 650 mm (Größe II)



Katalognummer	Produktbezeichnung	Gewicht kg
1007-001	Stahlbetondiele 38 x 15 mit Muffen 2 x 110	8,00
1007-002	Stahlbetondiele 38 x 30 mit Muffen 4 x 110	16,00
1007-003	Stahlbetondiele 63 x 25 mit Muffen 2 x 110	36,00
1007-004	Stahlbetondiele 63 x 25 mit Muffen 3 x 110	33,00
1007-006	Stahlbetondiele 63 x 30 ohne Muffen	60,00
1007-007	Stahlbetondiele 63 x 50 mit Muffen 3 x 110	75,00
1007-008	Stahlbetondiele 63 x 50 mit Muffen 6 x 110	67,00
1007-009	Stahlbetondiele 63 x 50 mit Muffen 9 x 110	58,00
1007-022	Stahlbetondiele 63 x 50 mit Muffen 12 x 110	51,00
1007-010	Stahlbetondiele 63 x 80 mit Muffen 12 x 110	100,00
1007-011	Stahlbetondiele 63 x 80 mit Muffen 15 x 110	91,00

Die Einführungsrahmen unserer Kabelaufbauschächte haben grundsätzlich Sollbruchstellen für die bauseitige Einbindung von Kabeln, Kabelschutzrohren oder Kabeleinführungselemente – so genannte Stahlbetondielen. Die obigen Elemente werden standardmäßig vorbehalten.