

Stahlbetondielen

(Fertigung nach Planvorgabe! Auflistung untenstehend zeigt maximale Muffenbelegung.)

Bezeichnung

Gewicht

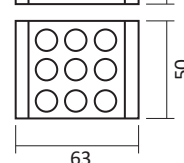
Stahlbetondiele 63 x 25 cm mit Muffen 3 x 110 mm

44 kg



Stahlbetondiele 63 x 50 cm mit Muffen 9 x 110 mm

60 kg



passend für Stirnseiten der Schächte:

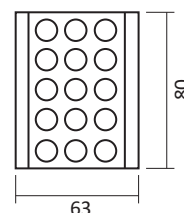
100 x 80 cm Gr. IV

140 x 80 cm Gr. V

145 x 120 cm Gr. VII

Stahlbetondiele 63 x 80 cm mit Muffen 15 x 110 mm

91 kg



passend für Stirnseite des Schachtes:

145 x 120 cm Gr. VII (erfordert Einbau der Eckstücke!)

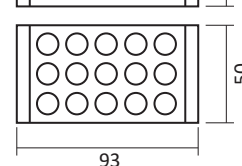
Stahlbetondiele 93 x 25 cm mit Muffen 5 x 110 mm

63,5 kg



Stahlbetondiele 93 x 50 cm mit Muffen 15 x 110 mm

86 kg



passend für Längsseiten der Schächte:

100 x 80 cm Gr. IV

140 x 80 cm Gr. V

145 x 120 cm Gr. VII

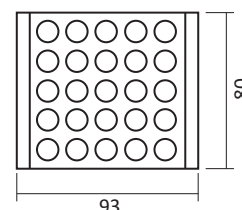
passend für Stirn- und Längsseiten der Schächte:

200 x 150 cm Gr. IX

250 x 200 cm Gr. X

Stahlbetondiele 93 x 80 cm mit Muffen 25 x 110 mm

135 kg



passend für Längsseiten des Schachtes:

145 x 120 cm Gr. VII (erfordert Einbau der Eckstücke!)

passend für Längs- und Stirnseiten der Schächte:

200 x 150 cm Gr. IX (erfordert Einbau der Eckstücke!)

250 x 200 cm Gr. X (erfordert Einbau der Eckstücke!)

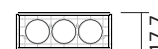
Kunststoff-Kabeleinführungsplatten

Bezeichnung

Gewicht

Kunststoff-Einsatzplatte KEP 3 x 110 mm

0,6 kg



Kunststoff-Einsatzplatte KEP 6 x 110 mm

1,7 kg

