

Technische Daten

Rohrschelle, mit Stockschraube (Gewindestift aus Edelstahl)
und Kunststoffdübel

Stahlblech, geschweißt, mit Senothermlack beschichtet;

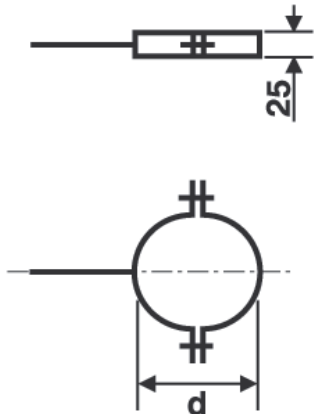
Farben: schwarz, schwarz metallic, schwarzgrau, gussgrau, gussgrau hell

Materialstärke: 1,5 mm

Muldenthaler
EMAILLIERWERK GmbH PENIG



SEIT 1887



Nennweite	Maße
d1	d
mm	mm
120	124
130	134
150	154
160	164
180	184
200	204

Nennweite	Gewichte
d1	
mm	kg
120	0,20
130	0,20
150	0,22
160	0,22
180	0,24
200	0,25



Bildung von Artikelnummern für Rohrschellen, mit Stockschraube (Gewindestift aus Edelstahl) und Kunststoffdübel

Maske: 6ROyGf

6 = mit Senothermlack beschichtet

RO = Rohrschelle, mit Stockschraube (Gewindestift aus Edelstahl) und Kunststoffdübel

y = Nennweite in mm (gemäß angebotener Nennweiten, 3-stellig, bei Bedarf mit Führungsnull)

G = Gewindestift aus Edelstahl

f = Farbe (S = schwarz; S1 = schwarz metallic; S2 = schwarzgrau; S3 = gussgrau; S4 = gussgrau hell)