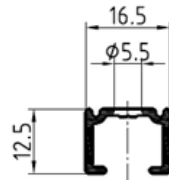




Produktbeschreibung

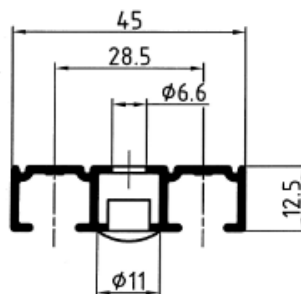
Aluminium-Schleudervorhangschiene zweiläufig

Querschnitt 16,5 x 12,5 mm - Gewicht ca. 1,60 N/m - Präzisionsprofil nach DIN 17615 - Festigkeit 220N/mm² - Oberfläche 0,1 m²/m - Standard-Oberflächen: technisch eloxiert E6/EV1 und reinweiß ähnlich RAL 9010 pulverbeschichtet - 2 Kanäle für Schienenverbinder - Schienen im Standard ungebohrt als Lagerlänge: 6000mm (5950mm nutzbare Länge) – Fixlängen und Bearbeitungen (Bohrungen) gegen Mehrpreis möglich - Schrauben versenkt im Lauf - Rollhaken-Bruchlast ca. 320 N



Aluminium-Schleudervorhangschiene zweiläufig

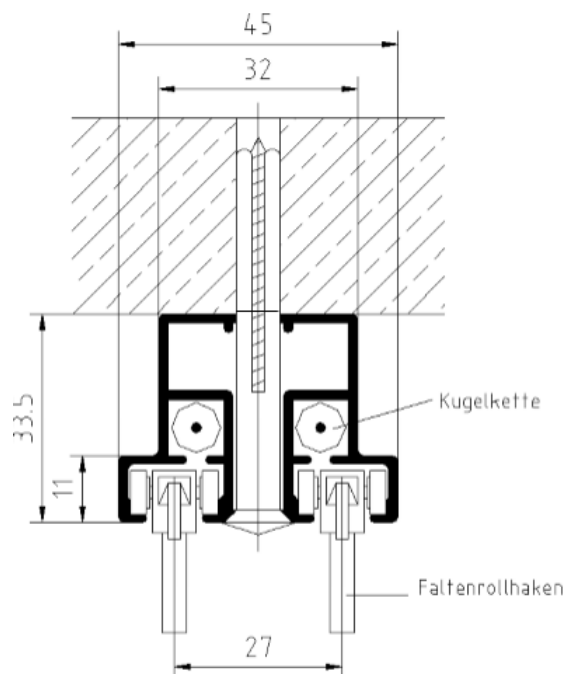
Querschnitt 45 x 12,5 mm - Gewicht ca. 3,80 N/m - Präzisionsprofil nach DIN 17615 - Festigkeit 220N/mm² - Oberfläche 0,19 m²/m - Standard-Oberflächen: technisch eloxiert E6/EV1 und reinweiß ähnlich RAL 9010 pulverbeschichtet - 2 Kanäle für Schienenverbinder - Schienen im Standard ungebohrt als Lagerlänge: 6000mm (5950mm nutzbare Länge) – Fixlängen und Bearbeitungen (Bohrungen) gegen Mehrpreis möglich - Schrauben versenkt im Hohlkammerprofil - Rollhaken-Bruchlast ca. 320 N – geeignet für mittelschwere Vorhänge (bis ca. 400g/m² bei ca. 3m Höhe ungerafft)



Produktbeschreibung

Aluminium-Schleudervorhangschiene „Staffel 2“ zweiläufig

Querschnitt 45 x 33,5 mm - Gewicht ca.8 N/m - Präzisionsprofil nach DIN 17615 - Oberfläche ohne Hohlkammer 0,213 m²/m - Standard-Oberflächen: technisch eloxiert E6/EV1 und reinweiß ähnlich RAL 9010 pulverbeschichtet - Kanal für Schienenverbinder - Schienen im Standard ungebohrt als Lagerlänge: 6000mm (5950mm nutzbare Länge) – Fixlängen und Bearbeitungen (Bohrungen) gegen Mehrpreis möglich - Schrauben in der Hohlkammer - Rollhaken-Bruchlast ca. 320 N – kleinster Biegeradius 500mm – Bedienungsmöglichkeiten: Standard als Schleuder-Handbedienung – Optional gegen Mehrpreis als Handseilzug oder Motorkugellkettenzug möglich - geeignet für mittelschwere Vorhänge (bis ca. 600g/m² bei ca. 3m Höhe ungerafft)



Richtqualität

Brichta GmbH, Obere Hauptstraße 13, 89407 Dillingen/Donau.
Telefon 09071 5850-0. Telefax 09071 6730.

Achtung! Fehlt die geforderte Zeichnung oder fehlen die Bieterangaben, wird das Angebot nicht gewertet!

Bieterangaben

- Rollhakenbruchlast: N.
- Gewicht der Bieterschiene:N/m (.....g/m).
- Zeichnung M 1:1 der Bieterschiene liegt bei: ja/nein.