

Technische Beschreibung

Stuhl S 33 N

Stuhl freischwingend, Sitz und Rücken Kunststoffnetzgewebe schwarz, havanna oder silber, Gestell Rundrohr 25 x 2 mm

Garnitur

Sitz und Rücken: Kunststoffnetzgewebe, schwer entflammbar nach DIN 4102/B2. Garnitur lässt sich durch Spannbügel unter dem Sitz straffen

Gestell: Rundrohr 25 x 2 mm

Untergestell: Präzisionsstahlrohr DIN 2394 BKW ZSTE 420

Lehnbügel: Präzisionsstahlrohr DIN 2393 St 34-2 BKW.
Lehnbügel und Untergestell sind mit Spannhülsen verbunden

Oberfläche: Verchromung: Rohre werden in automatischer Schleifmaschine 5-fach bis Korn 800 geschliffen

Verchromungsaufbau: 15-25 my Nickel + 0,3-0,5 my Chrom

Pulverbeschichtung: 30-50 my

Zusätze: 2 Spannbügel Rundstahl 12 mm mit Spannschloß, verstellbar