

Datenblatt

Hydraulik / Pneumatik - Rohre - Edelstahlrohre

Nahtlose Edelstahlrohre, metrisch



T-Rm38x2-7N

nach EN ISO 1127, EN 10216-5, Herstellungslänge ca. 6 m
ACHTUNG: Hinweise Rohrlängen und Verpackungs-/Versandkosten beachten!

Anschluss 1 D 38 x 2,0

Werkstoff 1.4571

Technische Daten

Anschluss 1: D 38 x 2,0

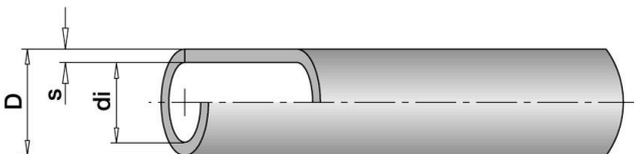
Werkstoff: 1.4571

PN: 148

D: 38

di: 34

s: 2,0 **



Details

ACHTUNG: Preise je Meter. Mindestabnahmemenge 6 m. Die Bestellung von Rohren ist nur in vollen 6 m Herstellungslängen und Schritten möglich. Die Lieferung erfolgt in der Rohrlänge von 2 m. ACHTUNG: Bei dem Versand von Rohren fallen zusätzliche Versand- und Verpackungskosten an, die hier noch nicht aufgelistet sind. Bitte halten Sie ggf. Rücksprache mit unserem Verkauf. Beispiele: Bestellte Rohrmenge: 6 m Lieferung: 3 x 2 m Bestellte Rohrmenge: 12 m Lieferung: 6 x 2 m Bestellte Rohrmenge: 18 m Lieferung: 9 x 2 m Weitere Werkstoffe bzw. Rohrabmessungen auf Anfrage. Für Abmessungen, welche mit ** gekennzeichnet sind, empfehlen wir, bei der Montage von Schneidringverschraubungen die Verstärkungshülsen SR-595 zu verwenden. Die Betriebsdrücke PB (in bar) werden nach DIN 2413 Geltungsbereich III errechnet, siehe Technische Informationen. Bitte auch Druckabschlagstabelle beachten.