



Rura hydrauliczna, 38,0x5,0mm, stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:
HR38X5ES6A

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Materiały: 1.4301 / 1.4541 / 1.4571, rury po obróbce cieplnej (matowe lub wyżarzane na połysk**), wszystkie rury sprawdzane pod ciśnieniem 80 bar 100 % prądem wirowym, tolerancje wg DIN EN ISO 1127 D4/T3 (>42 mm D3/T3).

Uwaga: Rury wysyłamy w odcinkach 2 m! Jeśli potrzebujesz odcinków o innej długości - prosimy o kontakt.

*standardowy program dostawy, **zależny od średnicy i aktualnej sytuacji na rynku, ***Ciśnienia robocze są podane dla 1.4301, obliczone wg DIN 2413, zakres obowiązywania I, przy 20 °C.

DANE TECHNICZNE

Waga	4,1 kg
Ciśnienie robocze	363 bar
Materiał	1.4571
Grubość ścianki	5 mm

Nr kat.	HR38X5ES6A
EAN-13	4050571363079