

Das Speedfit-Aluminiumrohr wird aus speziellem Aluminium mit einer Oberflächenbeschichtung hergestellt, welche korrosionsfest ist und elektrisch isolierend wirkt. Das Rohr kann für trockene Druckluft und Vakuum eingesetzt werden. Das Aluminiumrohr ist speziell für den Einsatz mit unseren Verbindern entwickelt worden.

Rohrlänge: 3m
 Verpackungseinheit: 10 Stück (5 Stück bei Außen-Ø 28mm)
 nur in kompletten Verpackungseinheiten lieferbar.


Einsatzbereich Aluminiumrohr Ø 15 mm bis Ø 28 mm

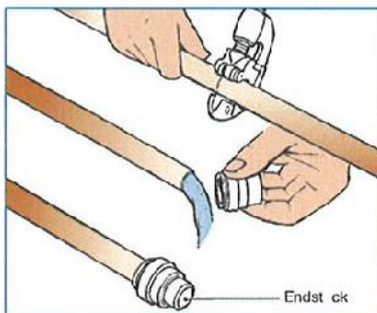
Temperatur/Luft	Druck
-20 °C	20,0 bar
+1 °C	20,0 bar
+23 °C	20,0 bar
+65 °C	20,0 bar

Rohrtoleranz +/- 0,10 mm

Aluminiumrohre, oberflächenbeschichtet

Artikel-Nr.	Rohr- Außen-Ø	Rohr- Innen-Ø	max. Betriebsdruck bei 20 °C	Farbe
90.1513-B-10	15,0	13,0	20,0 bar	blau
90.1816-B-10	18,0	16,0	20,0 bar	blau
90.2220-B-10	22,0	20,0	20,0 bar	blau
90.2826-B-5	28,0	26,0	20,0 bar	blau
90.3229-B-5	32,0	29,0	20,0 bar	blau

Preis gilt pro Verpackungseinheit.



Das Rohr muss sauber abgetrennt werden. Nach dem Ablängen muss das Rohr außen geratet und mit einer leichten Fase versehen werden. Dies ergibt sich aus dem Schneidwinkel des Aluminiumrohrschneiders. Damit wird ein einwandfreies Einstecken des Rohres in den Verbinder gewährleistet. Benutzen Sie zum Ablängen von Metallrohren nur einen Rohrschneider.

