

Rura nierdzewna 102mm



Cena brutto	159,00 zł
Cena netto	129,27 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331038953
Kod producenta	KWR1M102
Kod EAN	5900000307695

Opis produktu

Rura o średnicy 102mm i grubość ścianki 1,5mm. Wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej, znakomicie sprawdza się w tuningu przy budowie układów dolotowych i wydechowych. Rura wykonana z nierdzewnej stali austenitycznej 1.4307 / 1.4301 - chromowo-niklowa stal o niskiej zawartości węgla. Stop niezwykle podatny na spawanie oraz posiada wysoką odporność na korozję. Długość rury: 1m Średnica zewnętrzna: 102mm Grubość ścianki: 1,5mm EN: 1.4301 / 1.4307 AISI: 304 Skład Chemiczny: C [%] <0,07 Si [%] <1,0 Mn [%] <2,0 P [%] <0,045 N [%] <0,11 Cr [%] 17,50-19,50 Ni [%] 8,00-10,50 Granica plastyczności Re (Rp0,2) min.: 230 [MPa] Wytrzymałość na rozciąganie Rm: 540-750 [Mpa] wydłużenie przy zerwaniu A5 min: 45 [%] Twardość HB max.: 215 Gęstość przy 20°C: 7,9 [kg/dm³] Moduł sprężystości przy 20°C: 200 [GPa] Współczynnik przewodzenia ciepła: 15 [W/(mK)] Ciepło właściwe przy 20°C: 500 [J/(kgK)] Opór właściwy: 0,73 [Ωmm²/m]