

Łącznik do rur poręczy Kolanko 90 stopni do rurki 1,5 mm

Description

- Wykonane ze stali nierdzewnej 304/316
- Finish: polerowany / szczotkowany
- Do 40x40 mm, rurka o grubości 1,3-1,5 mm
- Dostępne złącza dla klientów (Minimalna wielkość zamówienia: 10 sztuk)

Dostępny jest model złącza rurowego --5

Złącze rurowe # 2 way 90 stopni **S401**

Złącze rurkowe trójdrożne w kształcie litery T **S402**

Złącze narożnikowe 3-drogowe **S403**

Złącze 4-kątne rury narożnej **S404**

Złącze rurowe # 4 **S405**

Szczegóły złącza rurek

Złącze rurowe **S401 - 40X20**

Łączy z rurą o grubości 40 x 20 mm i grubości 1,3-1,5 mm

Waga netto: 375 g / sztukę



Złącze rurowe **S401 - 40x40**

łączy z rurą o grubości 40 x 40 mm, o grubości 1,3-1,5 mm



Złącze rurowe **S401 - 50x50**

Łączy z rurą o średnicy 50 x 50 mm i grubości 1,3-1,5 mm

Waga netto: 490 g / sztukę



Złącze rurowe **S402**

łączy z rurą o grubości 40 x 40 mm, o grubości 1,3-1,5 mm

Waga netto: 371 g / sztukę



Złącze rurowe **S403**

Łączy z rurą o grubości 40 x 40 mm, o grubości 1,3-1,5 mm

Waga netto: 375 g / sztuka



Złącze rurowe **S404**

Łączy z rurą o grubości 40 x 40 mm, o grubości 1,3-1,5 mm

Waga netto: 385 g / sztukę



Złącze rurowe **S405**

Łączy z rurą o grubości 40 x 40 mm, o grubości 1,3-1,5 mm

Waga netto: 45 g / sztukę



Typ okrągły Złączka narożna do rur ze stali nierdzewnej / Kolano rurowe:



Dostawa i & Opakowanie

- Dostawa: 3-5 dni drogą lotniczą. 10-15 dni drogą morską
- Pakowanie: jeden kawałek w jedną plastikową torbę, 3 sztuki w jednym pudełku.
- Regularny czas realizacji: 3-5 dni, jeśli towary są w magazynie. 15-20 dni, jeśli towary nie są w magazynie. (To zależy od ilości)



Skontaktuj się teraz, aby uzyskać więcej informacji:

Email: sales03@launch-china.cn

Mob / Whatsapp: +8615907334556

KEBIL 科比奥® SHENZHEN LAUNCH CO.LTD
LAUNCH INTERNATIONAL LIMITED

Eve Chow

Sales representative

M : +86 159 0733 4556

T : +86 755 8603 7559

E : sales03@launch-china.cn

A : B5-5003, Yilida Bldg, Nanshan District, Shenzhen