



Zwijacz do przewodu, przewód 22mm, długość 35m, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
SAM20/12ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Blacha stalowa powlekana proszkowo, stal szlachetna 1.4301, przegub katowy: Odlew ciśnieniowy z aluminium (1.4301 dla typu ES)

Zakres temperatury:

do maks. +100°C

Zakres dostawy:

manueller Schlauchaufroller, komplett mit Winkeldrehgelenk

Opcjonalnie:

wykonanie wysokotemperaturowe (do maks. +180°C) -HT

*przegub obrotowy z mosiądzu, os ze stali szlachetnej

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Waga | 11 kg |
| Ciśnienie robocze | 300 bar |
| Rodzaj gwintu | G |
| Zakres temperatury | 0 do +100 °C |
| Wykonanie | standard |
| Materiał | 1.4301 |
| Wejście (gwint wewnętrzny) | 1/2 |
| Rolowana długość węża | 35 m (przy średnicy zewn. węża 22 mm) |
| DN | 12 mm |
| Wyjście (gwint wewnętrzny) | 1/2 |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SAM20/12ES |
| EAN-13 | 4050571610470 |