



Zwijacz do przewodu, przewód 22mm, długość 17m, stal



**Numer artykułu SKU:
SAM20/12-HT**

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:

manuelles Schlauchaufroller, komplett mit Winkeldrehgelenk

Opcjonalnie:

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

*przegub obrotowy z mosiadzu, os ze stali szlachetnej

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie robocze	200 bar
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	0 do +180 °C
Wykonanie	wersja wysokotemperaturowa
Materiał	stal
Wejście (gwint wewnętrzny)	1/2
Rolowana długość węża	17 m (przy średnicy zewn. węża 22 mm)
DN	12 mm
Wyjście (gwint wewnętrzny)	1/2

Nr kat.	SAM20/12-HT
EAN-13	4050571610494