

ARTIKEL-NR.: 740002

SCHLAUCHAUFROLLER SOST-14 DN10 400 BAR 90°C PU



3/8"IG:1/2"IG für 14 Meter Schlauch bei AD 15 mm

Automatik Hochdruckschlauchaufroller

Typ: SoSt

Eingang: 3/8" IG

Ausgang: 3/8" IG

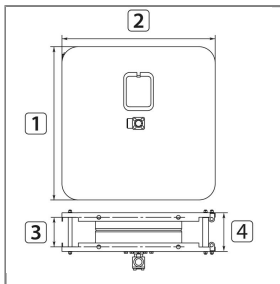
Max. 400 bar / 90 °C

Stahl pulverbeschichtet.

Der Schlauch kann in jeweils 8 Rastenstellungen pro Umdrehung arretiert werden. Ein kurzer Zug am Schlauch hebt die Arretierung wieder auf.

Suttner Drehgelenk ST-322 aus Edelstahl.

Einsatz in trockener Umgebung.



Technische Daten

Ausgang	1/2" IG	Druck	400 bar
Eingang	3/8" IG	Material	Stahl pulverbeschichtet
Nennweite	10 mm	Serie	SoST-14
Temperatur	90°C	Typ	01