

ARTIKEL-NR.: 740202201

SCHLAUCHAUFROLLER 20 M. M22AG : M22IG EDELSTAHL



Schlauch 2SC DN08 400 bar schwarz gewickelte Decke Armaturen aus Edelstahl

Automatik Hochdruckschlauchaufroller ST20

Eingang: M22x1,5AG

Ausgang: M22x1,5IG (Handverschraubung)

Max. 400 bar / 90°C

Hochdruckschlauch:

2SC DN 08 schwarz, gewickelte Decke

Länge: 20 Meter

Armaturen aus Edelstahl

Schlauchaufroller:

Edelstahl V2A / AISI 304.

Der Schlauch kann in jeweils acht Rastenstellungen pro Umdrehung arretiert werden. Ein kurzer Zug am

Schlauch hebt die Arretierung wieder auf.

Suttner Drehgelenk ST-322 aus Edelstahl.

Technische Daten

Ausgang	M22x1,5 IG	Druck	400 bar
Eingang	M22x1,5 AG	Länge	20 m.
Material	Edelstahl	Nennweite	10 mm
Oberfläche	gewickelte Decke	Serie	ST20
Temperatur	90 °C	Typ	2SC