

ARTIKEL-NR.: 740202202

SCHLAUCHAUFROLLER 20 M. M22AG : M22IG-K EDELSTAHL



Schlauch 2SC DN08 400 bar schwarz gewickelte Decke
Automatik Hochdruckschlauchaufroller ST20.

Eingang: M22x1,5AG Edelstahl
Ausgang: M22x1,5IG (Handverschraubung)
Max. 400 bar / 90 °C

Hochdruckschlauch:
2SC DN 08 schwarz, gewickeltes Obergummi
Länge: 20 Meter
Nippel aus Edelstahl, DFassung Stahl verzinkt, Überwurfmutter aus Messing.

Schlauchaufroller:
Edelstahl V2A / AISI 304.
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.

Technische Daten

Ausgang	M22x1,5 IG-K	Druck	400 bar
Eingang	M22x1,5 AG	Länge	20 m.
Material	Edelstahl	Nennweite	8 mm
Serie	ST20 VA	Temperatur	90 °C
Typ	2SC		