

ARTIKEL-NR.: 740402204

SCHLAUCHAUFROLLER 40 M. 3/8"IG:DKR 3/8" EDELSTAHL



Schlauch 2SC DN08 400 bar blau gewickelte Decke
Automatik Hochdruckschlauchaufroller ST40

Eingang: 3/8" IG
Ausgang: DKR 3/8"
Max. 400 bar / 90 °C

Hochdruckschlauch:
2SC DN 08 blau, gewickeltes Obergummi
Länge: 40 Meter
Armaturen Stahl verzinkt

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	DKR 3/8"	Druck	400 bar
Eingang	3/8"IG	Farbe	Blau
Länge	40 m.	Material	Edelstahl
Nennweite	8 mm	Oberfläche	gewickelte Decke
Serie	ST40	Temperatur	90 °C
Typ	2SC		