

ARTIKEL-NR.: 74060

SCHLAUCHAUFR. ST-60 DN10 400 BAR 3/8"IG:3/8"IG VA



57 Meter bei AD 15 mm

Automatik Hochdruckschlauchaufroller

Typ: ST

Eingang: 3/8" IG

Ausgang: 3/8" IG

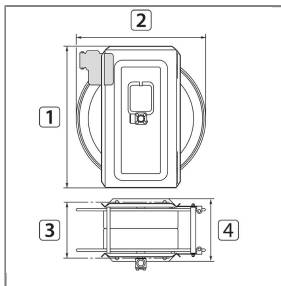
Max. 400 bar / 90 °C

Edelstahl

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 nasser Umgebung



Technische Daten

Ausgang	3/8" IG	Druck	400 bar
Eingang	3/8" IG	Material	Edelstahl
Nennweite	10 mm	Serie	ST60 VA
Temperatur	90 °C	Typ	04