

ARTIKEL-NR.: 76020

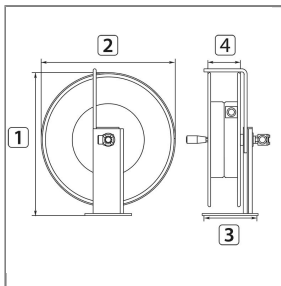
SCHLAUCHAUFR. DN10 20 M. 400 BAR 3/8"IG:3/8"IG



PU-beschichtet
Eingang: 3/8"IG
Ausgang: 3/8"IG
Max. 400 bar / 90 °C

Max. Schlauchlänge bei 15 mm Schlauchaußendurchmesser:
76020 = 24 Meter
76030 = 36 Meter

Baureihe STK aus bestem Tiefziehblech, Stahl pulverbeschichtet.
Klappbare Handkurbel.
Stufenlos einstellbare Brems- und Arretiereinrichtung.
Stahlbügel zum Verhindern des Schlauchüberschlags.
Wartungsfreie Kunststofflagerschalen.
Suttner Drehgelenk ST-322 kpl. aus Edelstahl.
Einsetzbare Medien: Wasser oder Wasser mit
Reinigungschemikalien, Luft, Öle und Fette.



Technische Daten

| | | | |
|-----------|---------|------------|-------------------------|
| Ausgang | 3/8" IG | Druck | 400 bar |
| Eingang | 3/8" IG | Material | Stahl pulverbeschichtet |
| Nennweite | 10 mm | Temperatur | 90°C |
| Typ | 2 | | |