


ZECA Schlauchaufroller 8400 SAE, Innen-Dm.10mm, Schlauchlänge 18m
Art. Nr. ZE8406

- Industrie-Schlauchaufroller teilweise auch mit Ex-Schutz
- offene Kabeltrommel aus ABS-Kunststoff
- fixer Befestigungsbügel aus Stahl pulverbeschichtet
- Schlauch Rücklauf Sperre mit Zahnarretierung alle 50 cm. Ausschaltbar, falls Schlauch unter Spannung sein muss
- automatische Vorrichtung zum Stoppen des Schlauchs auf der gewünschten Länge
- max. Druck 15 - 400 bar, je nach Modell geeignet für Luft, Wasser Diesel oder Öl
- Temperaturbereich von -15 °C bis max. +130 °C je nach Modell (siehe Datenblatt)
- Eingangsanschluss 1/2", 3/4" oder 3/8"
- Abmessungen: (TxB) inkl. Montagebügel 480 mm x 225 mm

Technische Information

| | | | |
|------------------------------|-----------------|-----------------------|--------------|
| Art des Zubehörs/Ersatzteils | sonstige | Schlauchlänge | 18 m |
| Max. Druck | 20 bar | Eingangsverschraubung | 1/2 |
| geeignet für | Luft und Wasser | Ausgangsverschraubung | 3/8 |
| Schlauchtype | SAE100R6 | Ex-Schutz | Ja |
| Innendurchmesser | 10 mm | EAN | 805768592991 |

Zu diesem Artikel gehört:

| | Art.Nr. | Bezeichnung |
|---------|-----------|--|
| Zubehör | ZE8400/CB | Schwarze Spulenabdeckung für Serie 8400 |
| Zubehör | ZE8400/CY | Gelbe Spulenabdeckung für Serie 8400 |
| Zubehör | ZE8400/SK | Eingangsschlauch 60 cm - 20 bar - 1/2" KPU |
| Zubehör | ZE8400/SL | Eingangsschlauch 60 cm - 20 bar - 1/2" SAE 100 R6 |
| Zubehör | ZE8400/SW | Verstellbare Halterung aus Stahlblech für Serie 8400 |