


ZECA Schlauchaufroller 8400 Innen-Dm.12,5mm,Schlauchlänge10m
Art. Nr. ZE8474

- 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	10 m
Max. Druck	160 bar	Eingangsverschraubung	3/8
geeignet für	Öl	Ausgangsverschraubung	1/4
Schlauchtype	EN 8571SC	Ex-Schutz	Nein
Innendurchmesser	12,5 mm	EAN	805325119013

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/SH	Eingangsschlauch 60 cm - 200 bar - 3/8" 1SC schwarz
Zubehör	ZE8400/SW	Verstellbare Halterung aus Stahlblech für Serie 8400