



INDUSTRIE Schlauchaufroller Edelstahl '544/31'

INDUSTRIE Schlauchaufroller Edelstahl '544/31'

ELMAG-Aufroller

Robuste und kompakte ELMAG-Aufroller ermö¼glichen den praktischen und sicheren Transport aller Arten von flü¼ssigen und gasfö¼rmigen Medien mittels flexiblen Schlä¼chen.

Erhü¼ltlich sind diese in verschiedenen Varianten:

- Fixiert oder schwenkbar
- Stahl, Edelstahl AISI 304 und Kompositmaterialien
- Manueller (Rü¼ckzugfeder) oder motorischer (elektrisch, pneumatisch oder hydraulisch) Antrieb

ELMAG Schlauchaufroller kö¼nnen f¼r folgende Medien eingesetzt werden:

- Druckluft / Wasser (20 bar): Werkstatt, Montage, Arbeitsplatzsystem
- Wasser (100 / 200 / 400 bar): Reinigung
- Ä¼l, Frostschutz und Ä¼hnliche Produkte (150 bar): Werkstatt, Tankanlagen
- Fette (400 bar): Werkstatt, Industrie
- Benzin, Diesel und Kerosin (10 bar): Werkstatt, Tankanlagen
- SchweiÄgase (20 bar): Industrie, SchweiÄarbeitsplÄtze
- LPG und Naturgase (20 bar): Tankanlagen, SchweiÄarbeitsplÄtze

Automatik-Schlauchaufroller in ATEX-Ausf¼hrung

ATEX steht f¼r 'ATmosphÄre EXplosible' und ist die Kurzbezeichnung f¼r die europÄische Richtlinie 94/9/EG f¼r das Inverkehrbringen explosionsgeschÄtzter elektrischer und mechanischer GerÄte, Komponenten und Schutzsysteme.

Ausf¼hrung:

- Trommel/Halterung: Edelstahl AISI 304
- Drehgelenk: Edelstahl AISI 304
- SchlauchlÄnge: 12-30 m
- Schlauchmaterial: blauer Hygieneschlauch, abriebfest (keine Schlieren), fett- und Ä¼lbestÄndig, Anschl¼sse aus Edelstahl AISI 304
- Dichtung: Viton
- Druck: 200 bar



Einsatzgebiet:

- Hochdruckreinigung
- Küchen, Lebensmittel-Industrie, Schlachthöfe, Sanitär, Restaurants
- Beständig gegen tierische und pflanzliche Fette

Serienmäßig:

- schwenkbare Konsole 40° links/rechts
- Schlauchzuleitung 60 cm (ausgenommen Modelle ohne Schlauch)

Technische Daten

- Schlauchdurchmesser: 3/8Zoll
- Schlauch-Ø innen x außen: 9,5 x 17mm
- Schlauchlänge: 30m
- Max. Arbeitsdruck: 200bar
- Anschluss Eingang: IG 3/8"
- Anschluss Ausgang: AG 3/8"

Sku : 43047