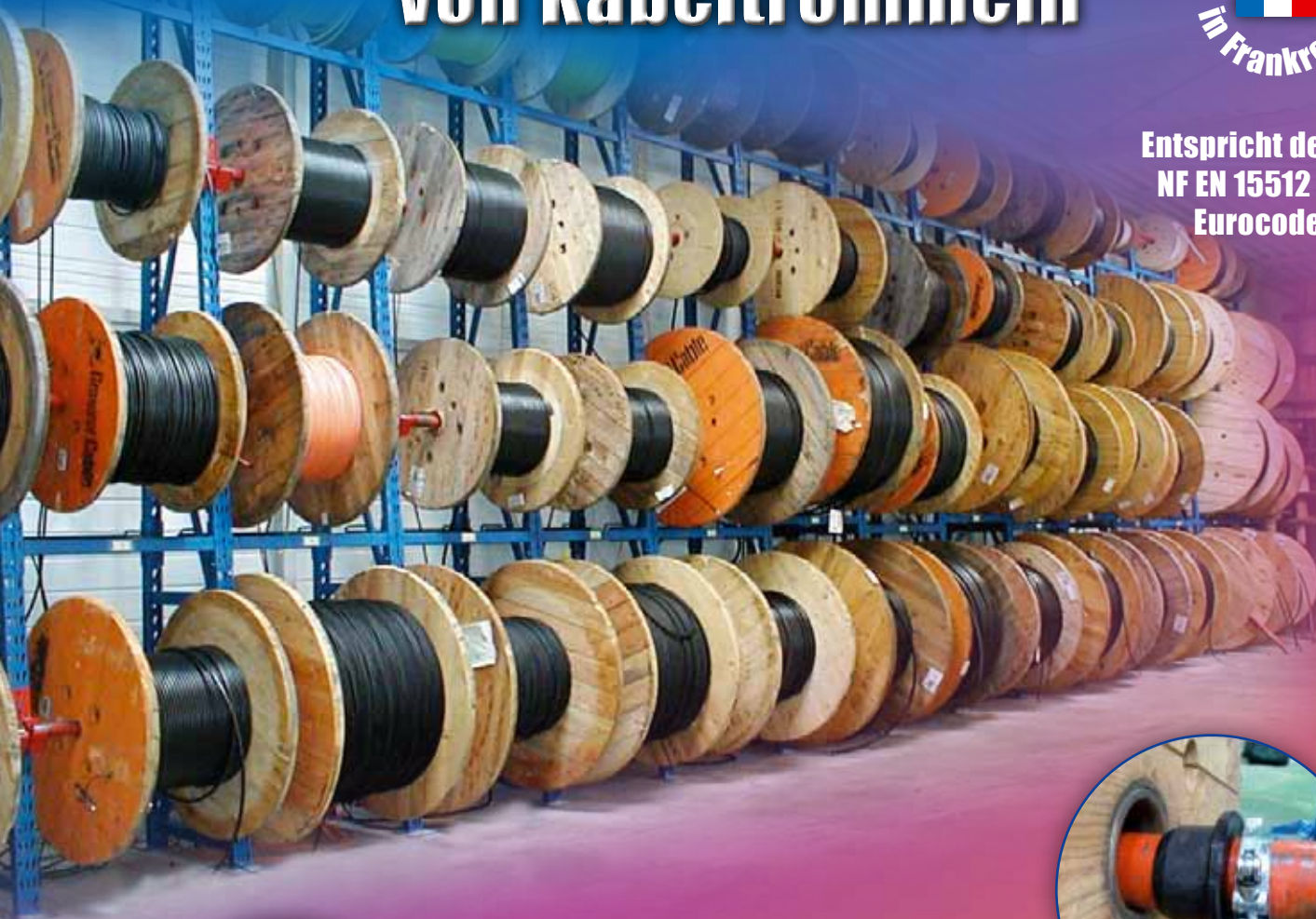


# GESTELL ZUR DYNAMISCHEN LAGERUNG von Kabeltrommeln

Hergestellt  
in Frankreich

Entspricht der Norm  
NF EN 15512 sowie  
Eurocodes 3



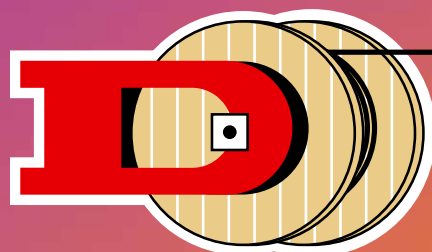
Einzelne modulierbare Achshalter  
mit einem System zur Verhinderung  
des Aushängens.



Umlenkrolle mit  
Kabelführung



Muffen mit Schellen als  
Wegrutschschutz erleichtern  
das Abwickeln



drouaire & fils s.a.  
[www.drouaire.com](http://www.drouaire.com)



# Optimieren Sie Ihre dynamische Lagerung für Trommeln bis max. Ø 2200 mm.



## ■ TECHNISCHE MERKMALE

Die Konfiguration der DROUAIRE Kabeltrommelgestelle ist modulierbar und gestattet eine einseitige oder doppelseitige Anordnung.

Sie ermöglichen die vertikale Lagerung von 2 bis 6 Trommeln.

- 2 Strukturen zur Auswahl :
  - Standard (bis Ø 1400 mm),
  - verstärkt (bis Ø 2200 mm).
- Zulässige Belastung : bis zu 8 t pro Lage.
- Breite des Durchgangs zwischen den Lagen: 710, 910 oder 1250 mm. (Andere Breiten auf Anfrage.)
- Tiefe :
  - 770 mm für einseitige Regale,
  - 1750 mm für doppelseitige Regale.
- Höhe :
  - 3600 mm zur Lagerung von 3 oder 4 Trommeln,
  - 4800 mm zur Lagerung von 4 oder 5 Trommeln,
  - 5700 mm zur Lagerung von 5 oder 6 Trommeln.

## ■ VORTEILE

- Optimierte Abwickeldauer der Kabel.
- Hohe Stoßfestigkeit.
- Erhebliche Platzersparnis.
- Benutzerfreundlichkeit : rascher Einsatz der Trommel.
- Visueller Überblick über den Lagerbestand.
- Einzelne, ohne Werkzeugeinsatz modulierbare Achshalter (schraubenlose Montage : Elemente zusammengesteckt und miteinander verkeilt) mit einem System zur Verhinderung des Aushängens.
- Umlenkrolle mit Kabelführung.
- Die Stromversorgung des fahrbaren Wicklers kann direkt an das Regal angeschlossen werden.



## Zubehör

### ■ TROMMELLADEVORRICHTUNG



#### Für Stapler

- Für Schaufeln mit einer Gesamtbreite von 600 mm.
- Für Trommeln mit einer Breite von max. 600 und max. Ø 1050.



#### Für Gabelstapler

Die Schaufeln müssen im Abstand verstellbar sein mit einem max. Innenabstand von mindestens der max. Breite Ihrer Trommeln + 30 mm.

### ■ STROMVERSORGUNG



#### Gainelec Schiene mit Sammelwagen

- 220 V einphasig + Erde oder 380 V dreiphasig + neutral + Erde.
- Variierbar durch gerade Elemente von 5 m Länge.



#### Wickler mit Feder

- Abgewickelte Nutzlänge : 20 m.
- Ausgestattet mit einem 3 G 2,5 mm<sup>2</sup> - Kabel für eine Spannung von 220 V + T.

**DROUAIRE & FILS S.A.**

47160 Villefranche-du-Queyran - FRANCE - Tel. : +33 (0)5 53 88 70 87 - Fax : +33 (0)5 53 88 76 49 - [www.drouaire.com](http://www.drouaire.com)