



AKTIVES TROMMELLAGER RAMA LA 02

Kabeltrommeln lagern und aktiv mit Antriebseinheit abrollen



MERKMALE

- Aktives Trommelgestell mit Abwickelantrieb für höhere Abwickelgeschwindigkeiten
- Mit pneumatischem Speicherarm oder Linearspeicher
- Durch unterschiedliche Rasterbreiten und Rahmenhöhen können diverse Hallenmaße abgedeckt werden
- In 180° oder 90° Bauweise in Produktionslinie
- Umfangreiches Zubehör wie Trommelachsen, Flansche und Rücklaufsicherungen verfügbar
- Durch modularen Baukasten kundenspezifisch anpassbar

TECHNISCHE DATEN

| Leistungsdaten | |
|--------------------------------|---|
| Anzahl Kabeltrommeln | beliebig |
| Max. Trommelaußendurchmesser | 1250 mm |
| Max. Traglast pro Kabeltrommel | 800 kg bzw. 1200 kg mit Speziallagerung |
| Kabeldurchmesser | 35 mm bei pneumatischem Speicherarm 18 mm bei pneumatischem Linearspeicher |
| Rahmenhöhen | 2800 mm 3800 mm 4800 mm Spezialgrößen lieferbar |
| Rasterbreiten | 600mm 800 mm 1000 mm 1200 mm |

STANDORT SCHWEIZ

Ramatech Systems AG . Hohenrainstrasse 36 . CH - 6280 Hochdorf
Phone: +41 (0)41 914 26 26 . E-Mail: info@ramatech.ch

STANDORT DEUTSCHLAND

Ramatech Systems GmbH. Messerschmittstraße 30 . D - 89231 Neu-Ulm
Phone: +49 731 40 199 200 . E-Mail: info@ramatech.de