

→ Vorteile

- Trommelwelle und Wellenlager: **Bis 1000 kg pro Paar Belastung** bei gleichmäßiger Belastung
- **Frontale Regalbedienung - manuell** oder mit **Stapler**
- **Flexibel:** Träger / Wellenlager im Abstand von 70 mm höhenverstellbar
- Die Fachebenen oberhalb der Kabeltrommeln können auch zur **Lagerung von Europaletten** genutzt werden. Bitte anfragen.

→ Info

- Die Kabeltrommeln werden mittig zur Regaltiefe platziert, **die Rahmen sind gerade.**
- Auflageträger aus Kastenprofil 80 x 40 mm.
- Kabeltrommelregale „Gerade“ zur Lagerung von schweren Kabeltrommeln, z. B. für größere Regalanlagen in Großhandel und Industrie.

- ① Stützrahmen
- ② Auflageträger
- ③ Trommelwelle
- ④ Wellenlager
- ⑤ Ablaufkone
- ⑥ Kabeltrommel

Außenmaße:

- Breiten: Grundregal + 200 mm
Anbauregal + 100 mm
- Tiefen: Nennmaße

Höhe	Tiefe	Blau / Verzinkt Best.-Nr.
2105 mm	1100 mm	SL 2521110
2735 mm		SL 2527110
3365 mm		SL 2533110
3995 mm		SL 2540110
4625 mm		SL 2546110
5255 mm		SL 2552110
5885 mm		SL 2558110
Bodenanker		SP 90607

Stützrahmen - gerade Typ SL 25

Lieferung der Rahmen erfolgt zerlegt.
Pro Rahmen sind zwei Bodenanker erforderlich.

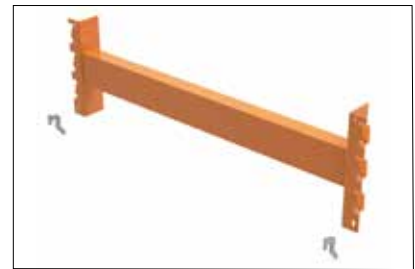


Länge	Profil	Orange Best.-Nr.
750 mm	80 x 40 mm	RTB 0800750
950 mm		RTB 0800950
1150 mm		RTB 0801150
1350 mm		RTB 0801350

Auflageträger

Einhängung der Auflageträger:

Regalhöhe(n)	vorne	hinten
2105 mm	2 Stück	2 Stück
2735 / 3365 mm	2 Stück	3 Stück
3995 / 4625 mm	2 Stück	4 Stück
5255 mm	3 Stück	4 Stück
5885 mm	3 Stück	5 Stück



Rohr	Rohr- länge	Träger- länge	Verzinkt Best.-Nr.
Ø 34 mm	710 mm	750 mm	TWZ 075.34
	910 mm	950 mm	TWZ 095.34
	1110 mm	1150 mm	TWZ 115.34
	1310 mm	1350 mm	TWZ 135.34
Ø 49 mm	710 mm	750 mm	TWZ 075.49
	910 mm	950 mm	TWZ 095.49
	1110 mm	1150 mm	TWZ 115.49
	1310 mm	1350 mm	TWZ 135.49
Ø 60 mm	710 mm	750 mm	TWZ 075.60
	910 mm	950 mm	TWZ 095.60
	1110 mm	1150 mm	TWZ 115.60
	1310 mm	1350 mm	TWZ 135.60

Trommelwellen

Die Trommelwelle ist das eigentliche Lagerelement für die Kabeltrommeln.

Tragkraft pro Trommelwelle:

Rohr Ø 34 mm: 320 kg

Rohr Ø 49 mm: 750 kg

Rohr Ø 60 mm: 1000 kg

Länge der Trommelwellen:

Trägerlänge 40 mm

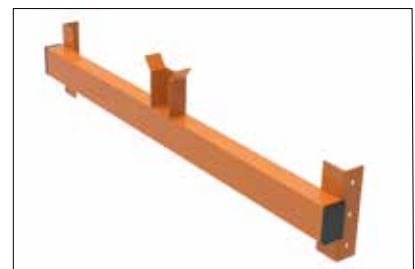


Länge	Orange Best.-Nr.
1100 mm	WL 1100 G

Wellenlager

Zur Aufnahme von Trommelwellen.
Die Wellenlager sind nicht gebremst
und daher nicht für eine maschinelle
Abrollung geeignet.

Tragkraft: 1000 kg pro Paar



Konen	Vordere Klemmbreite	Hintere Klemmbreite	Höhe	Kunststoff- Natur Best.-Nr.
Ø 37 mm	40 mm	75 mm	75 mm	AK 37 PA
Ø 50 mm	58 mm	97 mm	75 mm	AK 50 PA
Ø 63 mm	69 mm	105 mm	100 mm	AK 63 PA

Ablaufkone

Zur Fixierung der Kabeltrommel auf
der Trommelwelle. Damit wird ein runder
Lauf der Trommel gewährleistet.

Pro Welle sind 2 Stück erforderlich.

