

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

→ Vorteile

- Trommelwelle und Wellenlager: **Bis 500 kg pro Paar Belastung** bei gleichmäßiger Belastung
- **Regalbedienung frontal, manuell**
- **Flexibel:** Träger / Wellenlager im Abstand von 70 mm höhenverstellbar

→ Info

- Die Kabeltrommeln werden auf Wellenlager an der Vorderseite des Regals eingesetzt. Die Rahmen sind schräg.
- Auflageträger aus Kastenprofil 80 x 40 mm.
- Kabeltrommelregale „Schräg“ zur Lagerung von leichten Kabeltrommeln, z. B. für kleinere Regalanlagen in Installationsbetrieben oder Elektrowerkstätten der Industrie.

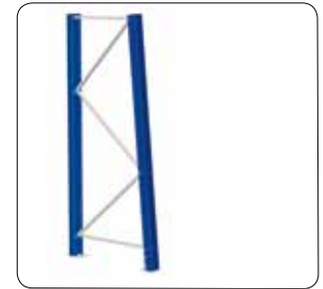
Außenmaße:

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

Höhe	Tiefe	Blau / Verzinkt Best.-Nr.	EUR
2105 mm	900 mm	SL 2521S90	116,38
2735 mm		SL 2527S90	143,59
3365 mm		SL 2533S90	170,36
3995 mm		SL 2540S90	197,20
Bodenanker		SP 90607	2,99

Stützrahmen - Typ SL 25, schräg

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



Länge	Profil	Orange Best.-Nr.	EUR
750 mm	80 x 40 mm	RTN 0800750	43,24
950 mm		RTN 0800950	43,24
1150 mm		RTN 0801150	43,24
1350 mm		RTN 0801350	43,24

Auflageträger

Einhängung der Auflageträger:
Regalhöhe(n) Frontseitig Rückseitig
2105 mm 2 Stück 2 Stück
2735 / 3365 mm 2 Stück 3 Stück
3995 mm 2 Stück 4 Stück
Einzelpreisangaben!



Rohr	Rohr-länge	Träger-länge	Verzinkt Best.-Nr.	EUR
Ø 34 mm	710 mm	750 mm	TWZ 075.34	10,47
	910 mm	950 mm	TWZ 095.34	12,26
	1110 mm	1150 mm	TWZ 115.34	13,92
	1310 mm	1350 mm	TWZ 135.34	15,55
Ø 49 mm	710 mm	750 mm	TWZ 075.49	12,72
	910 mm	950 mm	TWZ 095.49	14,95
	1110 mm	1150 mm	TWZ 115.49	17,34
	1310 mm	1350 mm	TWZ 135.49	19,60
Ø 60 mm	710 mm	750 mm	TWZ 075.60	16,15
	910 mm	950 mm	TWZ 095.60	19,30
	1110 mm	1150 mm	TWZ 115.60	22,59
	1310 mm	1350 mm	TWZ 135.60	25,88

Trommelwellen

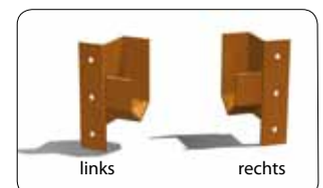
Die Trommelwelle ist das eigentliche Lagerelement für die Kabeltrommeln.
Tragkraft pro Trommelwelle:
Rohr Ø 34 mm: 320 kg
Rohr Ø 49 mm: 500 kg
Rohr Ø 60 mm: 500 kg
Länge der Trommelwellen:
Trägerlänge - 40 mm



Ausführung	Tragkraft pro Paar	Orange Best.-Nr.	EUR
Links	500 kg	SPWLL	18,40
Rechts		SPWLR	18,40

Wellenlager

Zur Aufnahme von Trommelwellen.
Die Wellenlager sind nicht gebremst und daher nicht für eine maschinelle Abrollung geeignet.
Tragkraft 500 kg pro Paar.



Konen	Vordere Klemmbreite	Hintere Klemmbreite	Kunststoff-Natur Best.-Nr.	EUR
Ø 37 mm	40 mm	75 mm	AK 37 PA	29,90
Ø 50 mm	58 mm	97 mm	AK 50 PA	35,88
Ø 63 mm	67 mm	95 mm	AK 63 PA	46,35

Ablaufkone

Zur Fixierung der Kabeltrommel auf der Trommelwelle. Damit wird ein runder Lauf der Trommel gewährleistet.
Pro Welle sind 2 Stück erforderlich.

