

→ Vorteile

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

→ 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.

- 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.	EUR
2105 mm	900 mm	SL 2521S90	115,23
2735 mm		SL 2527S90	141,52
3365 mm		SL 2533S90	167,34
3995 mm		SL 2540S90	193,21
Bodenanker		SP 90607	2,70

Stützrahmen - schräg, Typ SL 25

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



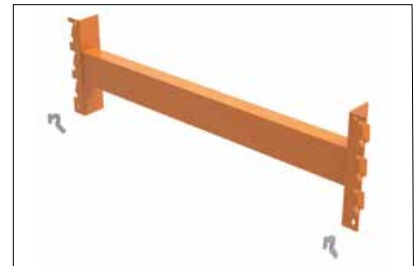
Länge	Profil	Orange Best.-Nr.	EUR
750 mm	80 x 40 mm	RTB 0800750	40,56
950 mm		RTB 0800950	41,60
1150 mm		RTB 0801150	42,64
1350 mm		RTB 0801350	43,68

Einzelpreisangaben!

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.	EUR
Ø 34 mm	710 mm	750 mm	TWZ 075.34	10,92
	910 mm	950 mm	TWZ 095.34	13,21
	1110 mm	1150 mm	TWZ 115.34	14,91
	1310 mm	1350 mm	TWZ 135.34	17,49
Ø 49 mm	710 mm	750 mm	TWZ 075.49	13,31
	910 mm	950 mm	TWZ 095.49	16,27
	1110 mm	1150 mm	TWZ 115.49	18,64
	1310 mm	1350 mm	TWZ 135.49	22,15
Ø 60 mm	710 mm	750 mm	TWZ 075.60	17,06
	910 mm	950 mm	TWZ 095.60	21,20
	1110 mm	1150 mm	TWZ 115.60	24,52
	1310 mm	1350 mm	TWZ 135.60	29,52

Trommelwellen

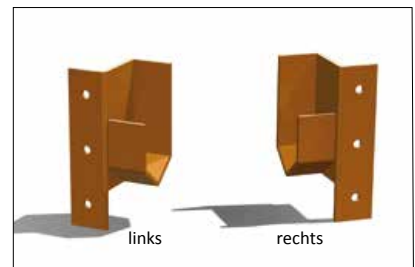
Die Trommelwelle ist das eigentliche Lagerelement für die Kabeltrommeln.
Tragkraft pro Trommelwelle:
Rohr Ø 34 mm: 320 kg
Rohr Ø 49 mm: 750 kg
Rohr Ø 60 mm: 1000 kg
Länge der Trommelwellen:
Trägerlänge 40 mm



Ausführung	Tragkraft pro Paar	Orange Best.-Nr.	EUR
Links	500 kg	SPWLL	20,70
Rechts		SPWLR	20,70

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	Höhe	Kunststoff-Natur Best.-Nr.	EUR
Ø 37 mm	40 mm	75 mm	75 mm	AK 37 PA	28,08
Ø 50 mm	58 mm	97 mm	75 mm	AK 50 PA	33,28
Ø 63 mm	69 mm	105 mm	100 mm	AK 63 PA	43,68

Ablaufkone

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

