

### → 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.

- 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	<b>115,23</b>
2735 mm		SL 2527S90	<b>141,52</b>
3365 mm		SL 2533S90	<b>167,34</b>
3995 mm		SL 2540S90	<b>193,21</b>
Bodenanker		SP 90607	<b>2,70</b>

### Stützrahmen - schräg, Typ SL 25

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



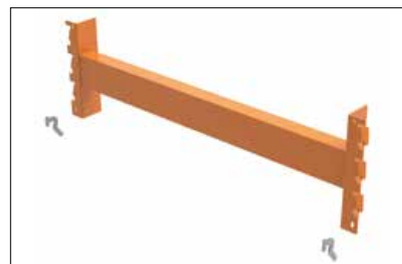
Länge	Profil	Orange Best.-Nr.	EUR
750 mm	80 x 40 mm	RTB 0800750	<b>40,56</b>
950 mm		RTB 0800950	<b>41,60</b>
1150 mm		RTB 0801150	<b>42,64</b>
1350 mm		RTB 0801350	<b>43,68</b>

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

### 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

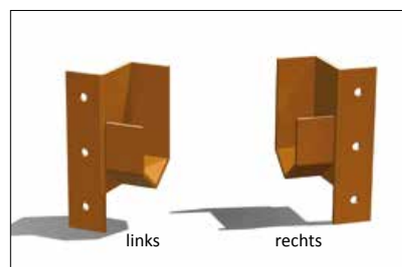


Ausführung	Tragkraft pro Paar	Orange Best.-Nr.	EUR
Links	500 kg	SPWLL	<b>20,70</b>
Rechts		SPWLR	<b>20,70</b>

### 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	<b>28,08</b>
Ø 50 mm	58 mm	97 mm	75 mm	AK 50 PA	<b>33,28</b>
Ø 63 mm	69 mm	105 mm	100 mm	AK 63 PA	<b>43,68</b>

### Ablaufkone

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

Pro Welle sind 2 Stück erforderlich.

