

Freileitungsrolle mit Gummieinlage
Rollenkörper aus Aluminium
Overhead line roller with neoprene liner
Aluminium roller

Technische Daten / Technical data:

Rollen-Ø/Roller dia	440 mm	620 mm	770 mm
Kehlung / Grooves	48 mm	68 mm	68 mm
Arbeitslast	20 kN	30 kN	40 kN
Working load			
Bruchlast	60 kN	90 kN	120 kN
Breaking load			
Höhe / Height	570 mm	750 mm	900 mm
Gewicht / Weight	10 kg	23 kg	29 kg

Bestell-Nr. 009.750.30 009.750.40 009.750.50
Order No.

Andere Größen auf Anfrage / Other sizes upon request.



Freileitungsrolle mit Gummieinlage, Ø 240 mm
Rollenkörper aus Aluminium
Overhead line roller with neoprene liner, dia. 240 mm
Aluminium roller

Technische Daten / Technical data:

Rollen-Ø	Kehlung	Arbeitslast	Bruchlast	Höhe	Gewicht
Roller dia.	Grooves	Work. load	Break. load	Height	Weight
240 mm	66 mm	8 kN	24 kN	410 mm	4 kg

Bestell-Nr. / Order No. 009.752.00



Freileitungsrolle Ø 246 mm
Rollenkörper aus Kunststoff
Overhead line roller dia. 246 mm
Plastic roller

Technische Daten / Technical data:

Rollen-Ø	Kehlung	Arbeitslast	Bruchlast	Höhe	Gewicht
Roller-Ø	Grooves	Work. load	Break. load	Height	Weight
246 mm	70 mm	5 kN	15 kN	370 mm	2,8 kg

Bestell-Nr. / Order No. 009.751.10



Technische Änderungen vorbehalten. Specifications are subject to change without notice.



Freileitungsrolle Ø 148 mm
Rollenkörper aus Kunststoff
Overhead line roller dia. 148 mm
Plastic roller

Technische Daten / Technical data:

Rollen-Ø	Kehlung	Arbeitslast	Bruchlast	Höhe	Gewicht
Roller dia.	Grooves	Work. load	Break. load	Height	Weight
148 mm	46 mm	2 kN	6 kN	370 mm	2 kg

Bestell-Nr. / Order No. 009.751.00



Hängerolle Ø 150
Suspension roller dia. 150

Technische Daten / Technical data:

Kabel-Ø	Kehlung	Gewicht	Bestell-Nr.
Cable-Ø	Grooves	Weight	Order No.
15-26 mm	26 mm	1,0 kg	009.595.00
25-36 mm	36 mm	1,1 kg	009.595.10
35-46 mm	46 mm	1,2 kg	009.595.20



Abspannklemmen
Guy clamps

Technische Daten / Technical data:

Spannbereich	Länge	Breite	Gewicht	Bestell-Nr.
Clamping range	Length	Width	Weight	Order No.
5,5-9,5 mm	190 mm	48 mm	0,16 kg	009.594.00
8,5-13,5 mm	250 mm	67 mm	0,40 kg	009.594.10
12,5-17,5 mm	300 mm	80 mm	0,70 kg	009.594.20
16,5-24,0 mm	420 mm	116 mm	1,75 kg	009.594.30
22,5-32,0 mm	540 mm	150 mm	3,20 kg	009.594.40

Technische Änderungen vorbehalten. Specifications are subject to change without notice.