

Zugschlaufen

Zugschlaufen Set Typ LP

zum Einziehen von 1-Leiter Hochspannungskabel am Kupfer- oder Aluminiumleiter

Bei Kabeln mit Wellmantel ist das Zugstück Typ ZS zu verwenden.

Technische Daten

Max zulässige Zugkraft für Cu-Leiter = 60 N/mm²

Max zulässige Zugkraft für Al-Leiter = 30 N/mm²

jedoch max. 85 kN

Bestehend aus

Zugschleife und Presshülse aus Stahl, längsdicht

Im Set komplett mit Schrumpfschlauch MWTM



Bestell Informationen

Artikel-Nr.	Typ	Min. Ø Leiter mm	Max. Ø Leiter mm	Äquivalenter Leiterquerschnitt mm ²	Presskennzahl Schleife/Leiter
37697	LP 2/240	16.5	19.0	240	27/27
37698	LP 2/300	18.5	21.0	300	27/27
37699	LP 3/400	21.5	24.5	400	30/30
37700	LP 4/500	23.5	27.0	500	34/34
37701	LP 4/630	27.0	31.5	630	34/38
37702	LP 4/800	33.0	36.5	800	34/44
59896	LP 4/1000	38.0	42.5	1000	34/55
64477	LP 4/1200	42.5	46.0	1200	34/60
79078	LP 4/1400	45.5	49.5	1400	34/60
64478	LP 4/1600	48.0	52.5	1600	34/65
59897	LP 4/2000	55.0	58.5	2000	34/70
59898	LP 4/2500	61.0	64.5	2500	34/75

Zugschlaufen Sets für Un bis 110 kV

Artikel-Nr.	Typ	MWTM
88900	LP 2/240 110 kV	85/25-500
88901	LP 2/300 110 kV	85/25-500
88921	LP 3/400 110 kV	95/29-500
88922	LP 4/500 110 kV	95/29-500
88923	LP 4/630 110 kV	115/34-500
88902	LP 4/800 110 kV	115/34-500
88903	LP 4/1000 110 kV	115/34-500
88904	LP 4/1200 110 kV	140/42-500
59661	LP 4/1400 110 kV	140/42-500
88905	LP 4/1600 110 kV	140/42-500
88906	LP 4/2000 110 kV	140/42-500
59662	LP 4/2500 110 kV	140/42-500

Zugschlaufen

Zugschlaufen Sets für Un 132 - 500 kV

Artikel-Nr.	Typ	MWTM
88915	LP 2/300 132-500 kV	95/29-750 + 75/22-250
88916	LP 3/400 132-500 kV	115/34-750 + 75/22-250
88910	LP 4/500 132-500 kV	115/34-750 + 75/22-250
88917	LP 4/630 132-500 kV	140/42-750 + 75/22-250
88918	LP 4/800 132-500 kV	140/42-750 + 75/22-250
88911	LP 4/1000 132-500 kV	140/42-750
88912	LP 4/1200 132-500 kV	140/42-750
89362	LP 4/1400 132-500 kV	140/42-750
88919	LP 4/1600 132-500 kV	160/50-750
88920	LP 4/2000 132-500 kV	160/50-750
88929	LP 4/2500 132-500 kV	160/50-750