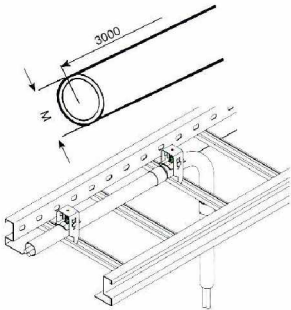


Elektro-Installationsrohre INST•ALUM



Wo Kabel sicher und auf kürzestem Wege im Bau oder zu Maschinen, Apparaten und Anlagen geführt werden müssen, oder man sie solide und vor Beschädigungen geschützt installieren will, sind Elektro-Installationsrohre INST•ALUM das, was es braucht. Sie entsprechen den neuesten Normen DIN EN 50086-1, 50086-2-1 und 60423. LANZ liefert sie komplett mit Rohrbogen, Muffen, Endtüllen und Klemmschellen für einfache Steckmontage.

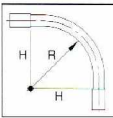


Elektro-Installationsrohre INST•ALUM

Standardlänge 3 m. Aus pressblanker, gut präsentierender und leicht verarbeitbarer Aluminiumlegierung AlMgSi 0,5 F 22, warm ausgehärtet. Schnittflächen innen entgratet. Beidseitig ohne Muffen.
Bestell-Nr. siehe Seite 15.

Typ	Innen-Ø mm	Aussen-Ø M mm	Wanddicke mm	Bund
Elektro-Installationsrohre				
ALU M16	13,50	16	1,0	60 m/20 Stk.
ALU M20	17,50	20	1,0	60 m/20 Stk.
ALU M25	22,00	25	1,2	60 m/20 Stk.
ALU M32	29,00	32	1,2	30 m/10 Stk.
ALU M40	37,00	40	1,2	30 m/10 Stk.
ALU M50	46,90	50	1,2	15 m/ 5 Stk.
ALU M63	58,80	63	1,5	15 m/ 5 Stk.

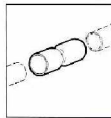
Rohrbogen 90°



Aus Aluminiumrohr AlMgSi 0,5 F 22 gepresst / pressblank. Beidseitig mit angeformter Muffe. Innen-/Aussen-Durchmesser und Wanddicke wie Elektro-Installationsrohre.
Bestell-Nr. siehe Seite 15.

Typ	H mm	R mm	Länge mm	Bund
Rohrbogen 90°				
ALU M16	130	40	243	5 Stück
ALU M20	145	50	269	5 Stück
ALU M25	163	63	299	5 Stück
ALU M32	185	80	336	5 Stück
ALU M40	205	100	367	5 Stück
ALU M50	240	125	426	5 Stück
ALU M63	280	160	491	5 Stück

Muffen



Aus Aluminium Al 99,5 fließgepresst / pressblank. Zum Verbinden von Rohren durch Überschieben, mit mittlerer Rille und mit Nocken für einwandfreien Presssitz.
Bestell-Nr. siehe Seite 15.

Typ	Muffenlänge mm	Schachtel
Muffen		
ALU M16	40	50 Stück
ALU M20	50	50 Stück
ALU M25	60	50 Stück
ALU M32	70	50 Stück
ALU M40	70	25 Stück
ALU M50	90	22 Stück
ALU M63	100	15 Stück

Endtüllen



Aus Aluminium Al 99,5 fließgepresst / pressblank. Übersteckbar. Eine Seite mit starkem Innenwulst und Innensteg zur Abrutschsicherung.
Bestell-Nr. siehe Seite 15.

Typ	Tüllenlänge mm	Schachtel
Endtüllen		
ALU M16	20	50 Stück
ALU M20	25	50 Stück
ALU M25	30	50 Stück
ALU M32	35	50 Stück
ALU M40	35	25 Stück
ALU M50	45	25 Stück
ALU M63	50	15 Stück

Klemmschellen



Aus Aluminium AlMgSi0,7 F 27 fließgepresst / pressblank. Vorgebohrt für Schrauben bis 6 mm.
Bestell-Nr. siehe Seite 15.

Typ	Länge mm	Schachtel
Klemmschellen		
ALU M16	18	50 Stück
ALU M20	18	50 Stück
ALU M25	18	50 Stück
ALU M32	18	50 Stück
ALU M40	18	50 Stück
ALU M50	18	50 Stück
ALU M63	18	50 Stück

INST•ALU M16 13,5 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	Stück	E-No	Bestell-Nr.	Preis
ALU M16 El.-Installationsrohre	60 m /	20	125 061 199	302 805	
ALU M16 Rohrbogen	Stück	5	126 276 011	302 806	
ALU M16 Muffen	Stück	50	126 192 010	302 807	
ALU M16 Endtüllen	Stück	50	126 200 010	302 808	
ALU M16 Klemmschellen	Stück	50	126 186 010	302 809	

INST•ALU M20 17,5 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	Stück	E-No	Bestell-Nr.	Preis
ALU M20 El.-Installationsrohre	60 m /	20	125 061 299	302 815	
ALU M20 Rohrbogen	Stück	5	126 276 021	302 816	
ALU M20 Muffen	Stück	50	126 192 020	302 817	
ALU M20 Endtüllen	Stück	50	126 200 020	302 818	
ALU M20 Klemmschellen	Stück	50	126 186 020	302 819	

INST•ALU M25 22,0 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	Stück	E-No	Bestell-Nr.	Preis
ALU M25 El.-Installationsrohre	60 m /	20	125 061 399	302 825	
ALU M25 Rohrbogen	Stück	5	126 276 031	302 826	
ALU M25 Muffen	Stück	50	126 192 030	302 827	
ALU M25 Endtüllen	Stück	50	126 200 030	302 828	
ALU M25 Klemmschellen	Stück	50	126 186 030	302 829	

INST•ALU M32 29,0 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	Stück	E-No	Bestell-Nr.	Preis
ALU M32 El.-Installationsrohre	30 m /	10	125 061 499	302 835	
ALU M32 Rohrbogen	Stück	5	126 276 041	302 836	
ALU M32 Muffen	Stück	50	126 192 040	302 837	
ALU M32 Endtüllen	Stück	50	126 200 040	302 838	
ALU M32 Klemmschellen	Stück	50	126 186 040	302 839	

INST•ALU M40 37,0 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	Stück	E-No	Bestell-Nr.	Preis
ALU M40 El.-Installationsrohre	30 m /	10	125 061 599	302 845	
ALU M40 Rohrbogen	Stück	5	126 276 051	302 846	
ALU M40 Muffen	Stück	25	126 192 050	302 847	
ALU M40 Endtüllen	Stück	25	126 200 050	302 848	
ALU M40 Klemmschellen	Stück	25	126 186 050	302 849	

INST•ALU M50 46,9 mm Innen-Ø

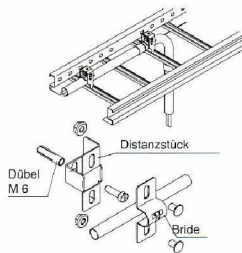
Typ	Einheit	Stück	E-No	Bestell-Nr.	Preis
ALU M50 El.-Installationsrohre	15 m /	5	125 061 699	302 855	
ALU M50 Rohrbogen	Stück	5	126 276 061	302 856	
ALU M50 Muffen	Stück	25	126 192 060	302 857	
ALU M50 Endtüllen	Stück	25	126 200 060	302 858	
ALU M50 Klemmschellen	Stück	25	126 186 060	302 859	

INST•ALU M63 58,8 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	Stück	E-No	Bestell-Nr.	Preis
ALU M63 El.-Installationsrohre	15 m /	5	125 061 799	302 865	
ALU M63 Rohrbogen	Stück	5	126 276 071	302 866	
ALU M63 Muffen	Stück	25	126 192 070	302 867	
ALU M63 Endtüllen	Stück	25	126 200 070	302 868	
ALU M63 Klemmschellen	Stück	25	126 186 070	302 869	

Elektro-Installationsrohre LANZ ESTA Stahl rostfrei A4

Wo in Aussenanlagen, Bahn- und Strassentunnel Kabel korrosionsfest und beschädigungssicher geführt werden müssen, empfiehlt sich die Verwendung von Elektro-Installationsrohren LANZ ESTA aus rostfreiem Stahl A4, WN 1.4571. Die Steckmontage ermöglicht hohe Montageleistungen. LANZ ESTA sind geprüft für Funktionserhalt im Brandfall E 30. Elektro-Installationsrohre LANZ ESTA aus rostfreiem Stahl werden mit Briden distanziert an Decken, Wänden oder MULTIFIX-Profilsschienen solide befestigt. Das LANZ ESTA Elektro-Installationsrohrsystem entspricht den Normen EN 50086 und EN 50086-2-1.



Elektro-Installationsrohre LANZ ESTA

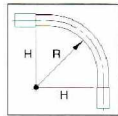
Standardlänge 3 m. Aus metallblankem Stahl A4 rostfrei, WN 1.4571. WIG geschweisst, Schweisssfaktor V = 1,0. 100% recyclingfähig. Rohr-enden innen und aussen entgratet. Beidseitig ohne Muffen. Zertifiziert gemäss DIN EN 9002. **Bestell-Nr. siehe Seite 17.**

Typ	Innen-Ø mm	Aussen-Ø mm	Wanddicke mm
Elektro-Installationsrohre LANZ ESTA			
LANZ ESTA M 16	14	16	1
LANZ ESTA M 20	18	20	1
LANZ ESTA M 25	23	25	1
LANZ ESTA M 32	30	32	1
LANZ ESTA M 40	38	40	1

Geprüft für Funktionserhalt im Brandfall E 30 siehe Seite 108.

Belastbar für E 3 mit 5,0 kg/m. Stützabstand 1,5 m.

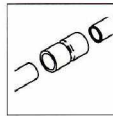
Rohrbogen 90° LANZ ESTA



Aus rostfreiem Stahl A4, WN 1.4571. Beidseitig mit angeformter Muffe. Innendurchmesser wie Elektro-Installationsrohre LANZ ESTA. **Bestell-Nr. siehe Seite 17.**

Typ	H mm	R mm	Länge mm
Rohrbogen 90°			
LANZ ESTA M 16	130	40	243
LANZ ESTA M 20	145	50	269
LANZ ESTA M 25	163	63	299
LANZ ESTA M 32	185	80	333
LANZ ESTA M 40	205	100	367

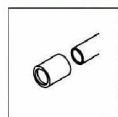
Muffen LANZ ESTA



Aus rostfreiem Stahl A4, WN 1.4571. Zum Verbinden von Rohren durch Überschieben, mit mittiger Rille und mit Nocken für einwandfreien Presssitz. **Bestell-Nr. siehe Seite 17.**

Typ	Länge mm
Muffen	
LANZ ESTA M 16	62
LANZ ESTA M 20	68
LANZ ESTA M 25	72
LANZ ESTA M 32	88
LANZ ESTA M 40	88

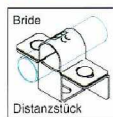
Endtüllen LANZ ESTA



Aus rostfreiem Stahl A4, WN 1.4571. Übersteckbar. Eine Seite mit starkem Innenwulst. Innensteg zur Abrutschsicherung. **Bestell-Nr. siehe Seite 17.**

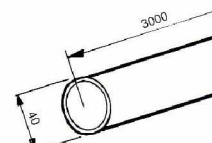
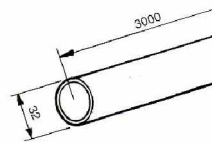
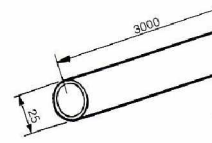
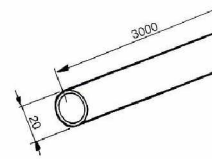
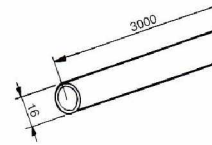
Typ	Länge mm
Endtüllen	
LANZ ESTA M 16	37
LANZ ESTA M 20	40
LANZ ESTA M 25	42
LANZ ESTA M 32	50
LANZ ESTA M 40	50

Briden / Distanzstück LANZ ESTA



Aus rostfreiem Stahl A4, WN 1.4571. 1,5 mm stark. Zur direkten oder distanzierten Befestigung an Decken, Wänden oder MULTIFIX-Profilsschienen. Rohrdistanz 25 mm. **Bestell-Nr. siehe Seite 17.**

Typ	für Ø mm
Briden / Distanzstück	
LANZ ESTA M 16	16
LANZ ESTA M 20	20
LANZ ESTA M 25	25
LANZ ESTA M 32	32
LANZ ESTA M 40	40



LANZ ESTA M 16 14 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	E-No	Bestell-Nr.	Preis
LANZ ESTA M 16 El.-Installationsrohre	m	125 950 197	306 800	
LANZ ESTA M 16 Rohrbogen	Stück	126 278 151	306 801	
LANZ ESTA M 16 Muffen	Stück	126 187 251	306 802	
LANZ ESTA M 16 Endtüllen	Stück	126 202 151	306 803	
LANZ ESTA M 16 Briden	Stück	126 102 151	306 804	
LANZ ESTA M 16 Distanzstück	Stück	126 153 010	306 836	

LANZ ESTA M 20 18 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	E-No	Bestell-Nr.	Preis
LANZ ESTA M 20 El.-Installationsrohre	m	125 950 297	306 805	
LANZ ESTA M 20 Rohrbogen	Stück	126 278 152	306 806	
LANZ ESTA M 20 Muffen	Stück	126 187 252	306 807	
LANZ ESTA M 20 Endtüllen	Stück	126 202 152	306 808	
LANZ ESTA M 20 Briden	Stück	126 102 152	306 809	
LANZ ESTA M 20 Distanzstück	Stück	126 153 020	306 837	

LANZ ESTA M 25 23 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	E-No	Bestell-Nr.	Preis
LANZ ESTA M 25 El.-Installationsrohre	m	125 950 397	306 810	
LANZ ESTA M 25 Rohrbogen	Stück	126 278 153	306 811	
LANZ ESTA M 25 Muffen	Stück	126 187 253	306 812	
LANZ ESTA M 25 Endtüllen	Stück	126 202 153	306 813	
LANZ ESTA M 25 Briden	Stück	126 102 153	306 814	
LANZ ESTA M 25 Distanzstück	Stück	126 153 030	306 838	

LANZ ESTA M 32 30 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	E-No	Bestell-Nr.	Preis
LANZ ESTA M 32 El.-Installationsrohre	m	125 950 497	306 815	
LANZ ESTA M 32 Rohrbogen	Stück	126 278 154	306 816	
LANZ ESTA M 32 Muffen	Stück	126 187 254	306 817	
LANZ ESTA M 32 Endtüllen	Stück	126 202 154	306 818	
LANZ ESTA M 32 Briden	Stück	126 102 154	306 819	
LANZ ESTA M 32 Distanzstück	Stück	126 153 040	306 839	

LANZ ESTA M 40 38 mm Innen-Ø

Typ	Einheit	E-No	Bestell-Nr.	Preis
LANZ ESTA M 40 El.-Installationsrohre	m	125 950 597	306 820	
LANZ ESTA M 40 Rohrbogen	Stück	126 278 155	306 821	
LANZ ESTA M 40 Muffen	Stück	126 187 255	306 822	
LANZ ESTA M 40 Endtüllen	Stück	126 202 155	306 823	
LANZ ESTA M 40 Briden	Stück	126 102 155	306 824	
LANZ ESTA M 40 Distanzstück	Stück	126 153 050	306 840	

MULTIFIX-Rohrschellen

MULTIFIX-Rohrschellen für die Wand- oder Deckenmontage: S. 110–111. Bitte fragen Sie LANZ an.