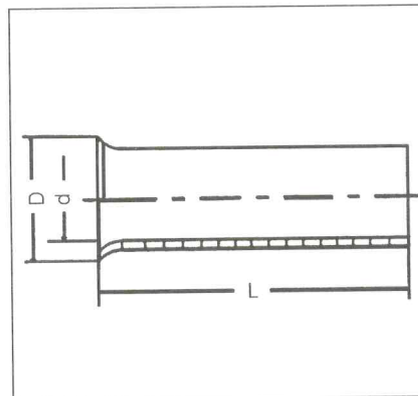


STA-KON® Kabelschuh-System

Unisolierte Aderendhülsen



BESTELLINFORMATIONEN								
PRODUKT Nr.	NENN - QUERSCHNITT [mm ²]	L	ABMESSUNGEN [mm]			GEWICHT [g/1000]	VPE [Stück]	CRIMP- WERKZEUGE*
			d	D				
ROHRKABELSCHUHE E - Cu ROHR DIN 40500, UNISOLIERT, VERZINNT								
AEN-0.5-10	0.5	10.0	1.0	2.1	53	500	ERG 2106	
AEN-0.75-8	0.75	8.0	1.2	2.3	49	500		
AEN-1-6	1.0	6.0	1.4	2.5	43	500		
AEN-1-10	1.0	10.0	1.4	2.5	72	500		
AEN-1.5-7	1.5	7.0	1.7	2.8	52	500		
AEN-1.5-10	1.5	10.0	1.7	2.8	88	500		
AEN-2.5-12	2.5	12.0	2.2	3.4	132	500		
AEN-2.5-20	2.5	20.0	2.2	3.4	220	500		
AEN-4-12	4.0	12.0	2.8	4.0	214	500		
AEN-6-15	6.0	15.0	3.5	4.7	337	100		

*Die richtigen Werkzeuge und passenden Quetscheinsätze entnehmen Sie bitte der Auswahltabelle auf Seite 51

TECHNISCHE INFORMATIONEN

MATERIAL

Elektrolytkupfer für beste elektrische Leitfähigkeit bei niedrigstem Widerstand

OBERFLÄCHE

Elektrolytisch verzinkt für maximalen Korrosionsschutz

LEITEREINFÜHRUNG

Trichterform zur leichten Einführung