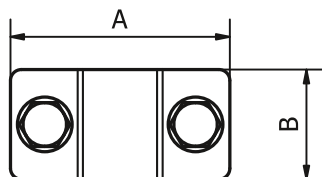
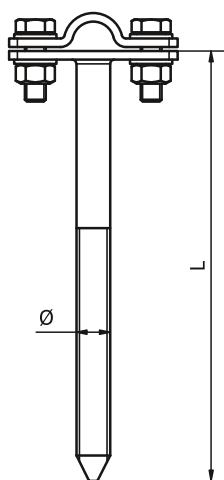


	STAL OCYNKOWANA GALWANICZNIE <i>Zinc galvanised</i>	STAL OCYNKOWANA OGNIOWO <i>Hot-dip galvanised</i>	STAL NIERDZEWNA* <i>Stainless steel*</i>	MIEDŹ <i>Copper</i>	LAKIEROWANE <i>Varnish</i>	ŚRUBY <i>Bolts</i>	L	A	B	Ø
Nr Kat. No. Cat. Typ Type	L16011 UKD.08.OC	L16012 UKD.08.OG	L16013 UKD.08.NI	L16014 UKD.08.CU	L16017 UKD.08.LA	2 x M6 x 15	80	40	20	M8
	L16021 UKD.12.OC	L16022 UKD.12.OG	L16023 UKD.12.NI	L16024 UKD.12.CU	L16027 UKD.12.LA	2 x M6 x 15	120	40	20	M8
	L16031 UKD.15.OC	L16032 UKD.15.OG	L16033 UKD.15.NI	L16034 UKD.15.CU	L16037. UKD.15.LA	2 x M6 x 15	150	40	20	M8
	L16041 UKD.20.OC	L16042 UKD.20.OG	L16043 UKD.20.NI	L16044 UKD.20.CU	L16047 UKD.20.LA	2 x M6 x 15	200	40	20	M8
	L16051 UKD.22.OC	L16052 UKD.22.OG	L16053 UKD.22.NI	L16054 UKD.22.CU	L16057 UKD.22.LA	2 x M6 x 15	250	40	20	M8
	L16061 UKD.30.OC	L16062 UKD.30.OG	L16063 UKD.30.NI	L16064 UKD.30.CU	L16067 UKD.30.LA	2 x M6 x 15	300	40	20	M8



Przeznaczony do prowadzenia drutu odgromowego na ścianach budynków. Uchwyt występuje w zestawie z kołkiem rozporowym. Można go używać do drutu Ø8 i Ø10.

\*Elementy wykonywane ze stali nierdzewnej mają grubość 2 mm.

*It is used for guiding the grounding wire on walls of buildings. The wire holder comes with an expansion dowel. It can be used for Ø8 and Ø10 wires.*

*\*Elements made of stainless steel are 2 mm thick.*