

70x70 Kreuzklemme für ober- und unterirdische Verbindungen



Art. Bez.	Material	Schraube	Material Schraube	Kb f/f [mm]	Kb r/f [mm]	kl [St]	KoGr	Art.Nr.
KK10/40fvM8	fv	M8x25	GEO 321		10/40	20	57	006 252
KK40/40fvM8	fv	M8x25	GEO 321	40/40		20	57	006 250
KKrd10/fl40V4A	V4A	M8x25	V4A		10/40	20	57	080 509
KKfl40/fl40V4A	V4A	M8x25	V4A	40/40		20	57	080 508

Kreuzklemme für ober- und unterirdische Verbindungen Typ EVN



Art. Bez.	Material	Schraube	Material Schraube	Kb r/f [mm]	kl [St]	KoGr	Art.Nr.
KK10/40EVN	fv	M10x35	GEO 321	10/40	10	57	034 061

MZK, Mehrzweckklemme; zum Verbinden von Runddrähten mit einer Schraube, als Parallel-, T- oder Kreuzklemme verwendbar

ohne Gegenmutter



Art. Bez.	Material	Schraube	Material Schraube	Kb r/r [mm]	kl [St]	KoGr	Art.Nr.
MZK8-10/8-10fv	fv	M10	GEO 321	8-10/8-10	50	57	065 705
MZK8-10/8-10Cu	Cu	M10	Cu	8-10/8-10	50	57	077 298
MZK8+8Alu	Al	M10	V2A	8/8	50	57	063 849
MZK8-16/15-25fv	fv	M12	GEO 321	8-16/15-25	1	57	083 982

mit Gegenmutter M10



Art. Bez.	Material	Schraube	Material Schraube	Kb r/r [mm]	kl [St]	KoGr	Art.Nr.
MZK8-10/8-10fv-M10	fv	M10	GEO 321	8-10/8-10	50	57	065 706
MZK8+8V2A-M10	V2A	M10	V4A	8/8	200	57	063 842
MZK10+10V2A-M10	V2A	M10	V2A	10/10	100	57	083 219
MZK8-10/16V2A-M10	V2A	M10	V2A	8-10/16	1	57	083 983
MZK8-10/16fv-M10	fv	M10	GEO 321	8-10/16	1	57	083 984

Bimetall



Art. Bez.	Material	Schraube	Material Schraube	Kb r/r [mm]	kl [St]	KoGr	Art.Nr.
MZK8-10/8-10Cu-M10Niro	Cu	M10	V4A	8-10/8-10	50	57	077 297
MZK8+8fv-M10V4A	fv	M10	V4A	8/8	50	57	063 841
MZK8+8Alu-M10V4A	Al	M10	V4A	8/8	200	57	063 843