

WG 3 – Blitzschutz

Blitzschutz	Typ	Abmessungen	Werkstoff	
	Erdungsband	30 x 3,5mm	Stahl verzinkt	
	Erdungsband	30 x 3,5mm	Edelstahl A4	
	Runddrähte	Ø 10mm	Stahl verzinkt	
	Runddrähte	Ø 10mm	Edelstahl A4	
	Runddrähte mit Mantel	Ø 13mm	Stahl verzinkt mit Mantel	

Andere Werkstoffe wie Kupfer oder Aluminium auf Anfrage.

Kreuzverbinder Uni Ø8-10/ Flach bis 30mm	Typ	Werkstoff		
	Rund / Rund, Rund / Flach, Flach/ Flach	verzinkt M6		
		verzinkt M8		
		VA4 M6 VA4 M8		
Kreuz Multiklemme	Typ	Werkstoff		
	Ø 8-10mm	verzinkt M10		
	Ø 8-10mm	VA4 M10		
Doppelklemme	Typ	Werkstoff		
	Ø 8–10mm bis Flach 30mm	verzinkt M10		
	Ø 8–10mm bis Flach 30mm	VA4 M10		
Parallelverbinder	Typ	Werkstoff		
	Ø 8-10mm	verzinkt M10		
	Ø 8-10mm	VA4 M10		
Armierungsklemme	Typ	Werkstoff		
	Flach bis 30mm	verzinkt M10		
	Flach bis 30mm	V4A M10		
	Ø 8–10mm bis Flach 30mm	verzinkt M10		
	Ø 8–10mm bis Flach 30mm	V4A M10		
Wanddurchführung mit Erdungsfestpunkt	Wandstärke	Werkstoff	Ausführung	
	200mm	V4A	mit- oder ohne Wassersperre	
	240mm	V4A		
	300mm	V4A		
	365mm	V4A		
	400mm	V4A		

WG 3 – Blitzschutz

Erdungsfestpunkt	Ausführung	Werkstoff	
	Erdungsfestpunkt ohne Achse mit Schutzkappe Anschlussmöglichkeiten M10 und M12	VA4	
Achsen für Erdungsfestpunkt	Ausführung	Werkstoff	
	Länge 200 mm	verzinkt	
	Länge 300 mm	verzinkt	
	Länge 200 mm	VA4	
	Länge 300 mm	VA4	
Variante mit Druckwasser Abdichtung	Länge 200 mm	verzinkt	
	Länge 300 mm	verzinkt	
	Länge 200 mm	VA4	
	Länge 300 mm	VA4	
Kreuzklemme für Erdungsfestpunkt	Ausführung	Werkstoff	
	Ø 8-10 und Flach 30 mm Anschluss M10/ M12	verzinkt	
	Ø 8-10 und Flach 30 mm Anschluss M10/ M12	VA4	
	Ø 8-10 und Flach 30 mm Anschluss M16	VA4	
Schutzkappe	Rundleiter 8 + 10 mm		
	Flachleiter 3,5 x 30 mm		
	Flachleiter 4 x 40 mm		
Mauerkragen	für Blitzschutzdraht 8-10 mm		
	für Erdungsband 3,5 x 30 mm		
Blitzschutzbinde	Rolle á 10 m Abm. 1,5 x 50 mm		
	Rolle á 10 m Abm. 1,5 x 100 mm		
Tiefenerder für Erdungsanlagen	verzinkt Ø 20 mm Länge 1500 mm		
Einschlagspitze	Stahl blank		
Einschlaghilfe Tiefenerder	Stahl blank		