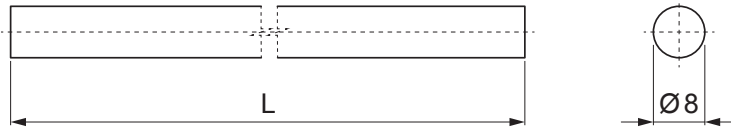


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

BLITZSCHUTZDRAHT RUND

SD-BS DEHN DROT




ANWENDUNG:






BESCHREIBUNG:

- Draht aus Al und AlMgSi-Legierung darf nicht direkt auf Putz, Fassade unter Putz, in Beton und im Erdboden verlegt werden
- Drähte, Leiter mit kreisförmigem Querschnitt, für Fangstangen, Fallrohre, Potenzialausgleich und Erdung

 Aluminium – Legierung AlMgSi

Technische Parameter	
Anwendung	Blitzschutz und Erdung
Drahtdurchmesser	Ø8 mm
Material	Aluminium – Legierung AlMgSi
Gewicht	1 m / 0,135 kg

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT			
MAT-ZEICHEN			ABFALLKLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS	
MASS – HALBPROD.				STN	SORT-Nr.	
HILFSEINR.				BEM.	POS-Nr.	
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.						
ÜBERPRÜFT						
TECHNOL.			TECHNOL.	ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG				Blatt		
Blitzschutzdraht rund				Anzahl der Blätter	SD-BS DEHN DROT	

Erstellt: 03.06.2026 23:36:22

Technische Änderungen vorbehalten