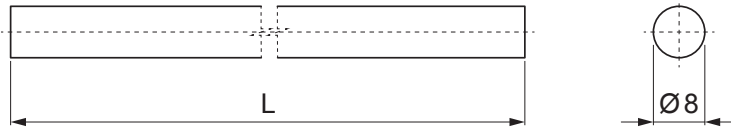


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

# BLITZSCHUTZDRAHT RUND

# SD-BS DEHN DROT



Aluminium – Legierung AlMgSi




**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

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.				
HILFSEINR.			STN	SORT-Nr.
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.			BEM.	POS-Nr.
ÜBERPRÜFT				
TECHNOL.	TECHNOL.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.
BEZEICHNUNG	Blitzschutzdraht rund		Anzahl der Blätter	SD-BS DEHN DROT Blatt 

Erstellt: 19.04.2026 14:01:01

Technische Änderungen vorbehalten