

## Technisches Datenblatt

### Runddraht Alu nach DIN 62561-2

SEBbliss® Runddraht aus Aluminium mit besten elektrischen und korrosionstechnischen Eigenschaften für den Einsatz in Blitzschutzanlagen mit höchsten Anforderungen. Die Qualitäten weich / halbhart ermöglichen eine sichere und schnelle Montage des gewählten Leitungsmaterials. Verschiedene Ringgewichte stehen dem Anwender zur Verfügung.

Weitere Angaben und passendes Zubehör entnehmen Sie bitte unserer SEBbliss® Broschüre zum Thema Leitungsmaterial. Zum Download unter: [www.schuhmacher-seb.de/PDF/Leitungsmaterial.pdf](http://www.schuhmacher-seb.de/PDF/Leitungsmaterial.pdf)

Technische Daten	
Abmessung	8-10 mm
Werkstoff	AlMgSi, weich & halbhart
Norm gem.	DIN EN 62561-2
Gewicht	8 mm = 135g / m 10 mm = 212g / m
Ringgrößen	3, 10, 20 kg
Zolltarifnummer	76052900

\*Unverbindliche Angaben und Abbildungen. Änderungen an Abmessung, Gewicht und Werkstoff vorbehalten.



Unverbindliche Angaben und Abbildungen. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.  
Unsere Produkte werden entsprechend den derzeit gültigen DIN EN Normen hergestellt.