



Beschreibung	Symbol

Werkstoff
ST = Baustahl gemäß EN 10025
Cu = Kupfer/Verkupferung
Sn = Verzinnung

Lfd. Nr.	Benennung	Bezeichnung	Kurzbezeichnung	Werkstoff
4	Anschweißlasche	Rohr DIN EN 10305, verkupfert		ST / Cu
3	Schrumpfschlauch	MWTM 25/8		PE
2	Erdungsseil 13,8 / 17,5	1-12-12 B 350 sZ PEs		ST / PE
1	Kabelschuh DIN 46235	16-120-S		Cu / Sn

Verwendbar für: Bahnerdung Rückstromführung Potenzialausgleich	Frankfurt am Main den 07.04.20 I.NPF 24 <i>V. Wölte</i>		<b>4 Ebs 15.03.25 - 4</b>			
	Maße ohne Toleranzangabe:		Ausg. _____			
			Datum _____			
			Maßstab: -			
		Datum	Name	Erdungsverbinder D BEB 40 für Masterdung am Großrohr		
	Bearb.	07.04.20	<i>B...</i>			
	Gepr.	07.04.20	<i>B...</i>			
	Freigeg.	04.05.20	<i>B...</i>			
			0102316-01			Bl.
						Bl.
Änderung	Datum	Name	Urspr.	Ers. f.	Ers. d.	

Vervielfältigung und Verwertung  
 nur für Zwecke der DB Netz AG frei