

KAG-Identnummer 437210 Kupfer CuAg00,4 CW011A F30
- Als Datenblatt -
KV71056 / 26.04.22 / Ra.

Kontroll Dokument n° 192147
Abnahmeprüfzeugnis 3.1 nach EN 10204

Bestell -Nr.	[REDACTED]	Kunde Bestell- Nr.	[REDACTED]
Kunde	[REDACTED]	- KSF-KOMMUTATOREN GMB	
	DE	- MASSEN	
Werkstoff	5075284	- [REDACTED]	CUAG003% F30 CuAg0,04 CW011A F30 DIN
Bestellmenge	500	KG	Liefermenge 510 KG LDC / DDT : 0 / 0

Packstücke | CD133073 /510Kg |

Meßeinheit	Soll Wert min	Soll Wert max	Istwert min	Istwert max	Einzel Wert

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG

Cu	%	99.9		99.9		
Ag	%	0.03	0.05	0.03	0.05	

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Härte HB 2,5 / 62,5	HB	95.0	105.0			99.0
---------------------	----	------	-------	--	--	------

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Leitfähigkeit (20°C +/-1°C)	MS/m	56.0				58.1
-----------------------------	------	------	--	--	--	------

ABMESSUNG

[REDACTED]						
------------	--	--	--	--	--	--

SONSTIGE PRUFUNG

Querrichtung	mm		1.0		1.0	
--------------	----	--	-----	--	-----	--

Gemäss dem Ergebnis wird bestätigt, dass die Lieferung den Vereinbarungen bei der Bestellannahme entspricht

Kunde Inspektor	EDV erstellt und ohne Unterschrift gültig
	[REDACTED] 23/07/2021