

CARBO-WELD GmbH Im Hasseldamm 21 D-41352 Korschenbroich
Pawlowski GmbH
Oggenhauser Hauptstr. 77
D - 89522 Heidenheim-Oggenhausen
Deutschland

WERKSZEUGNIS : 2.2
WORKS CERTIFICATE : 2.2
nach / according to EN 10204-2.2
Zeugnis Nr. / Certificate No. 120250

Bestell-Nr. / Order No.	127799	vom 18.09.2019
unsere Auftrags-Nr. / our Order-No.	193893	

Handelsname / Trade Name	CARBO RRB 7
Normbezeichnung / Standard Designation	EN ISO 2560-A : E 38 2 RB 12 AWS A 5.1 : E6013 DIN 1913 : E 43 43 RR(B)7
Werkstoff Nr. / Material No.	
Abmessung / Dimension	2,5 X 350 mm
Charge / Heat No.	82222459
Liefermenge / Quantity	25 KG

Chemische Analyse in % nach DIN EN ISO 6847						Chemical composition in % - DIN EN ISO 6847					
C	Si	Mn	P	S	Cu						
0,060	0,400	0,600	0,010	0,010	0,200						

Zugversuch Tensile Test			nach DIN EN ISO 6892-1			Probenvorbereitung Specimen preparation			DIN EN ISO 5178		
Härte Hardness		Prüftemp. T Test temp. °C		Streckgrenze Rp Yield strength 0.2% MPa		Zugfestigkeit Rm Tensile strength MPa		Dehnung A Elongation % Lo=5d			
				> 380		> 510		> 22			

Kerbschlagversuch Impact Test			nach DIN EN ISO 148-1			Probenvorbereitung Specimen preparation			DIN EN ISO 9016		
Prüftemp. T Test temp. °C		Kerbschlagarbeit Mindest. KV Absorbed energy minimum values J									
-20		> 47									

Ort / Town
Korschenbroich

Datum / Date
18.09.2019

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift.
This certificate was issued by DP-equipment and does not require signature.

Abnahmebeauftragter
Authorized representative
Andreas van Dyk

Carbo-Weld Schweissmaterialien GmbH
Im Hasseldamm 21
D-41352 Korschenbroich

info@carbowed.de
www.carbowed.de

fon +49 2161 564 83 - 0
fax +49 2161 564 83 - 10

VAT ID/Ust.Id.Nr. DE120144606

Amtsgericht Neuss HRB 13445

Geschäftsführung: Carsten van Sambeck



Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001