

DIAFE-7000



Carbonyleisenpulver in der Teilchengröße von ca. 4 bis 7 µm

Technische Spezifikation:

Eigenschaft	Diafe-7000	
Kornverteilung:		
d(10)	ca. 3,0 µm	
d(50)	ca. 5,5 µm	
d(90)	ca. 15,0 µm	
Chemische Analyse		
Eisen	min. 99,5 %	
C	max. 0,03 %	
O ₂	max. 0,3 %	
Klopfichte	ca. 4,0 g/cm ³	
4 Punkt Biegeversuch	650 N/mm ²	@ 900 °C
Kerbschlagarbeit	20,3 J/cm ²	@ 900 °C

Heißpressverhalten

