

DIAFE - 5000



Carbonyleisenpulver in der Teilchengröße von ca. 4 bis 7 µm

Technische Spezifikation:

Eigenschaft	Diafe-5000
Kornverteilung:	
d(10)	max. 4,2 µm
d(50)	max. 8,5 µm
d(90)	max. 27 µm
Chemische Analyse	
Eisen	min. 99,5 %
C	max. 0,04 %
N ₂	max. 0,01 %
O ₂	max. 0,33 %
Klopfdichte	3,8 - 4,3 g/cm ³
4 Punkt Biegeversuch	462 N/mm ²
Kerbschlagarbeit	21,3 J/cm ²

Heißpressverhalten

