

Imprint 🌑 Medical

15-45 µm



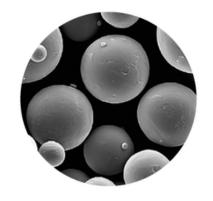
POUDRE ATOMISÉE PAR PLASMA





COMPOSITION CHIMIQUE

	Al	٧	Fe	0	N	С	Н	Υ	Ti
Min%	5.5	3.5	-	-	-	-	-	-	Bal
Max%	6.5	4.5	0.25	0.1	0.03	0.08	0.012	0.0015	Bal



GRANULOMÉTRIE

PAR TAMISAGE ASTM B214

Micron	+45	+53	
%	<5.0	<1.0	

PAR DIFFRACTION LASER ASTM B822

	D10	D50	D90	
Micron	23	36	50	

COULABILITÉ & DENSITÉ

COULABILITÉ

Test Hall ASTM B213 s/50g ≤ 32

DENSITÉ

Densité tapée ASTM B527 g/cm³ \geq 2.8

Densité apparente ASTM B212 g/cm³ \geq 2.35

NORMES

ASTM B348-13 Grade 23 ASTM F136-13 ASTM F1472-14 ASTM F1580-12 ASTM F3001-14

MORPHOLOGIE

Sphérique ISO 9276-06:2008

Document non contractuel. Les valeurs indiquées sont des valeurs typiques, pour information uniquement



