



Rugosità delle superfici in Ra/Surfaces roughness in Ra

00	EMESSO DISEGNO ISSUED DESIGN	S.A.	P.A.	27/06/2022
L.M. REV	MODIFICHE CHANGES	FIRMA SIGN.	VERIF. CKD	DATA DATE
Tolleranze generali/General tolerances <b>UNI EN 22768/2-mK</b> Tolleranze filettatura/Thread tolerances Filettature/Thread Madrevite/internal Vite/external Metrica/Metric 6H 6g Gas/BSPP H A A.S.A. 2B 2A Smussi non quotati/Non quoted Chamfer - Raggi non quotati/Non quoted radius - Angolo generale di sforno - General draft angle Angolo sforno maschi e anime - Draft angle of the pin and core		Materiale/Material <b>ALLUMINIO</b> Materiale alternativo/Alternative material Stato <b>COMMERCIALE</b> State <b>COMMERCIAL</b> Peso/Weight -- Kg   Volume - dm <sup>3</sup> Carico di rottura/Tensile strenght - N/mm <sup>2</sup>   Durezza/Hardness -		
Denominazione LANTERNA D.250 MOTORI Gr.100-112 PER POMPA Gr.3 Description BELL HOUSING D.250 E-MOTOR B5 Gr.100-112 FOR Gr.3 PUMP		Codice scheda prodotto Project code <b>POSP-22-0021</b>		
Gruppo/Group <b>ST</b> Scala/Scale <b>1:2</b>   Data/Date <b>27/06/2022</b>		Sostituisce il Replaces <b>15050005</b>   Code SAP <b>9046113</b> Codice cliente Customer code - Disegno n°/Drawing n° <b>9046113</b> Verificato/Checked <b>A. Primiterra</b>		
Disegnato/Drawn <b>A. Sala</b> Verificato/Checked <b>A. Primiterra</b>		Livello Revision <b>00</b>		

Questo disegno è di proprietà della Dana Motion Systems Italia s.r.l. e non deve pertanto essere riprodotto (interamente o parzialmente) o usato per la costruzione o in qualsiasi altro modo rilevato senza previo consenso scritto della Dana Motion Systems Italia s.r.l. / This drawing is the property of Dana Motion Systems Italia s.r.l. and should not be reproduced (in whole or in part) or used for manufacture or otherwise disclosed without the prior written consent of Dana Motion Systems Italia s.r.l.