


\*\*\*  
SURFACE FINISH:  
A. ZINC-NICKEL PER SPECIFICATION 33002583 GRADE 27  
1. THICKNESS: 8÷15 µm UNLESS NOTED  
B. SURFACE FINISH REQUIREMENTS APPLY TO ALL SURFACES  
UNLESS NOTED  
C. ALL DIMENSIONS ARE PRIOR TO COATING EXCEPT WHERE NOTED

FOR OTHER DIMENSIONS, TOLERANCES, NOTES, ADDITIONAL  
REQUIREMENTS SEE ALSO DRAWING 38288636

Quote senza indicazione di tolleranza													Dimensioni lineari					Dimensioni angolari					Spigoli senza indicazione:									
													fino a 6	6 30	30 120	120 315	315 1000	1000 2000	2000 4000	oltre 4000	Dimensioni lato corto					3 6	6 30	30 120	oltre 120			
MATER.	Tipo C20C EN 10263-2												TRATT.					Termico					Tolleranza di forma e posizione tabella					A3				
	Norma / Prescrizione																	Superf.														
PESO	Grezzo												Disegnato G.Marcandella					Approvato					Lavorazione									
	Finito																	Data														
													Serve per					38288636-009K					Le modifiche al presente disegno vanno eseguite esclusivamente a CAD									
													Macchina					-					Filename					SHAFT, ... 38288636-009K_Z-N.dft				
													Descrizione					SHAFT, INPUT, ZINC-NICKEL					Codice					-				
																							N° Dis.					38288636-009K_Z-N				