



Indicaz.rug. sup. secondo Surface data acc. to				Per superfici prive di indicazione di rugosità For unspecified surfaces				12.5 Ra Generale General		$\sqrt{x} = \sqrt{Ra0.8}$		$\sqrt{y} = \sqrt{Ra6.3}$		$\sqrt{z} = \sqrt{Ra25}$		$\sqrt{r} = \sqrt{\text{unmachined}}$		Grrezzo			
Spigoli non quotati su superfici lavorate sec. Undimensioned edges on machined surfaces acc. to										Materiale Material F270										Capitolato forn. Delivery conditions	
Esterno: Sbovato o Smussato K 0.4 Max Interno R 0.6 Max External: Deburred or chamfered Internal:										Stato grezzo Basic form --- ---											
Tolleranze gen. per quote prive di tolleranze specifiche Tolerance of untoleranced dimensions for Diametro fori passanti e ciechi > Ø1 ≤ Ø30 +0.2 Clearance and blind holes -0.1 Profondità fori ciechi +2 Depth tolerance of blind holes: Lunghezza filettatura: Quota nominale =Quota minima Thread length nominal dimension = minimal										Trattamento superficiale Surface treatment --- ---											
Tolleranze DIN 7167 (Principio inviluppo) Tolerancing (Envelope principle)										Trattamento Termico Heat treatment --- ---											
Tolleranze di forma e posizione non specificate sec. ISO 2768-2 General tolerances of position acc. to Classe tolleranza H Tolerance grade 0.1 0.5 L H										Durezza superficiale Surface hardness -										(P)	
										Prof. di cementazione EHT 610 Case depth mm										(P) ∞	
										Prof. di tempra RHT 75% Hardness depth mm										(P)	
										Resistenza a cuore Core strength N/mm ²										(P)	
										Resistenza bonificato Quenched and tempered strength N/mm ²										(P)	
Data	08-04-28	-	08-04-28	08-04-28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Massa Mass 0,4 kg						
Nome	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	N. Disegno Simile Similar docu. no.	Sistema CAD CAD system PRO/E					
Dis.tore Drawn	Prog.sta. Design	Manager Funct.	G.D.T. Stand.	U.T.O. Prod.	Dentature Teeth	Data Modif. mod. date	Nome Name	N.Modifica Mod.No.	Vers.Doc. Doc.Vers	Codice Grezzo Casting/forging No.						Foglio Sheet di 1 of 1					
Questo disegno non può essere copiato o dato a terze persone senza la nostra autorizzazione Questo progetto è di nostra proprietà This document may not be copied or disclosed to third persons without permission We are the owner of this design.										Volume 750pz/anno Lotti 250pz - Campionatura 10pz										Scala Scale 1:1	
										Descrizione Description Codice: M3328.301.004										N. Disegno Document number 3228_301_004_DES001	
										COPERCHIO COVER										DIN A2	