



TOLL. GEN.	
Alb.:h13	
Fori :H13	
Dim.lineari :	
<6±0.1	
6 + 30±0.2	
30±120±0.5	
120±315±0.8	
315±1000±1.2	
Angoli±30'	
Interassi±0.5	
Filetti.6H 6g	

09	Mod. 3 4904 980	Poletto 13/07/2012	Firma	Data
08	Mod. 3 4904 980	Boarolo 25/01/2010		
07	Mod part 34910376:tolto 34930292:mod saldature 34904938	Bresolato 08/01/2008		
06	Mod. part. 3 4916 237	Turioni 07/10/99		
05	Mod. part. 3 4904 938 e sald. part. 3 4904 980	Turioni 03/11/98		
04	Mod. part. 3 4904 938	Bresolato 29/07/98		
03	Sost. part. 3 4916 203 con 3 4916 237	Turioni 27/03/98		
02	Mod. part. 34930292 34904938	Costa Bano 14/01/98		
01	Mod. 3 4904 980	Bresolato 09/09/97		
90/50 CAB.	1	q		

Zincatura secondo specifiche A.CARRARO

IL PRESENTE DISEGNO E' ESCLUSIVA PROPRIETA' ANTONIO CARRARO spa .
NE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE O LA DIVULGAZIONE A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA.

Scala 1:2.5		Materiale	1	2	3	
Firme	Data	Stato grez.	Prof. mm			
Dis.Noale	30/05/97	Tratt.grez.	Dur.Sup. HRC			Note
Ver.		Peso Kg.	Res. a Cuore Kg/mm²			Grezzo N°

 UFF. TECNICO	Denominazione Supporto silent block	Sostituisce il	
	posteriore dx completo	Sostituito dal	
	Gruppo	Codice disegno	Indice
		3 5017 148	09