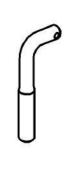


F+ CENTRATURA FORO

G+ ORIENTAMENTO FORO

Quote senza indicazione di tolleranza: grado di precisione molto grossolano UNI EN 22768 (ISO 2768-v).

Pos.	Codice		Descrizione componente	Q.tà	Peso
1	11100	707	Tondo 7,07 h9 Fe 430 Traf. Crudo UNI 10233	1	0.024
Data		Rif.	Evoluzione articolo		Visto
06/06/2002		MS	Acquisizione ordine (CP001179)		
29/09	/2004	PV	Aggiunta toll. 3.1 ±0.25		
30/03	3/2006	PV	Aggiornamento disegno		



Sviluppo 75mm

Codice Denominazione

60540213 28556 TRINGLE M8x61 4.8/ZNB

Cod. Cliente Tratt. Finale Fe//ZnNi8//Cn//T2 a TELAIO secondo ISO 19598 Type 121

e **121** | Scala **1:1** |

Mod.ASQ008 Ed.4-11/2002