

<sup>Codice</sup> 81020786

Codice

Pos

Descrizione

Quote senza indicazione di tolleranza: ISO 2768-vL

Descrizione componente

CAV. M10x101x123 /32 ZCN

Finitura Rivestimento elettrolitico ISO 19598 - Fe//ZnNi5//Cn//T0 Zinco Nichel Iridescente

Q.tà Peso

Type: 102

Scala 1:1 

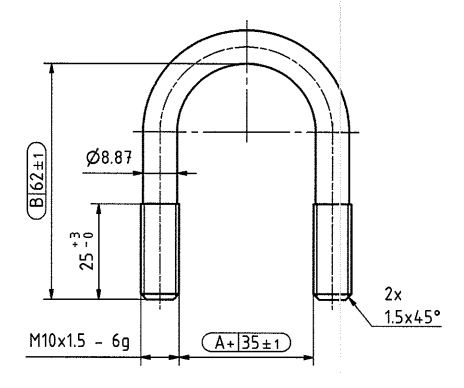
QUALITY PROCESS

Sviluppo: 352mm

Mod. ASQ008 - Ed. 6 - APR/09

Codifica cliente

874550360



5	29/04/201	Modif. ZCN, era ZTI; modif. cod. cli. 286200040, era 9909000816000	FE	3		
4	01/02/201	9 Aggiornamento disegno	FB	3		
3	06/11/2013	Modif. ZTI, era ZTG	Mo	آڌ		
2	21/04/201	1 Aggiornamento disegno; modif. ZTG, era ZNG	SZ	7		
1	27/06/200	7 Modif. quota 62, era 57	SZ	?		
0	09/03/200	7 Acquisizione ordine (CP009901)	SZ	7		
Rev	Data	Descrizione modifica	Au	t App		
1	11210890	Tondo 8,87 h9 CB35 Trafilato EN 10277-2	1	0.077		
Pos	Codice	Descrizione componente	Q.tà	Peso		
Quote senza indicazione di tolleranza: ISO 2768-vl. Tyne: 101						

Sviluppo: 158mm

Codice

81010725

Descrizione

CAV. M10x35x62 /25 ZCN

Finitura Rivestimento elettrolitico ISO 19598 - Fe//2.nNi5//Cn//T0 Zinco Nichel Iridescente

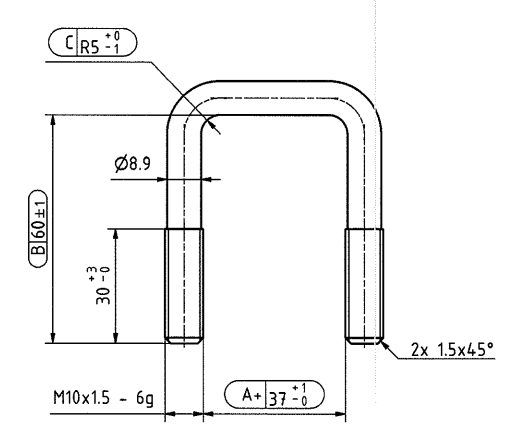
Mod. ASQ008 - Ed. 6 - APR/09

Codifica cliente

286200040

Scala 1:1

ZGCC QUALITY PROCESS



0	23/12/20	15 Acquisizione ordine	М	G		
Rev	Data	Descrizione modifica	Αι	ıt App		
1	11100890	Tondo 8,90 h9 Fe 430 Traf. Crudo UNI 10233	1	0.081		
Pos	Codice	Descrizione componente	Q.tà	Peso		
Quot	Quote senza indicazione di tolleranza: ISO 2768-vL Type: 102					

Sviluppo: 165mm

Codice **Q402450** 

81021597

CAV. M10x37x60 /30 CTF

Codifica cliente

F20110706B Cataforesi acrilica RAL 9005

Descrizione

Scala 1:1 

QUALITY PROCESS

Mod. ASQ008 - Ed. 6 - APR/09