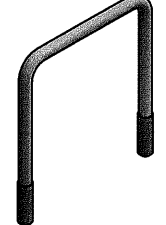


Materiale: 35B2 EN 10269

 $Rm 800-910 N/mm^{2}$

1 28/10/2016 Agg. dis; modif. toll. quota 101±1, era 101 +1/-2 M 0 21/05/2010 Acquisizione ordine (CP014555) S Rev Data Descrizione modifica A		18/04/2019	Modif. toll. 101+1/-2, era ±1; modif. ZCN, era ZN modif. cod. cli. 874550360, era 9909000823000	В;	FB	
Rev Data Descrizione modifica A		28/10/2016			MG	
		21/05/2010	Acquisizione ordine (CP014555)		SZ	
1 11210890 Tondo 8 87 b9 CB35 Trafilato EN 10277-2 1	٧	Data	Descrizione modifica		Aul	- App
- Individual in the case in the individual in the interest in the case in the interest in the case in the interest in the case		11210890 T	ondo 8,87 h9 CB35 Trafilato EN 10277-2	1		0.170
Pos Codice Descrizione componente Q.tà	s	Codice	Descrizione componente	Q.i	à	Peso



Sviluppo: 352mm

Codice

Descrizione

81020786
Codifica cliente

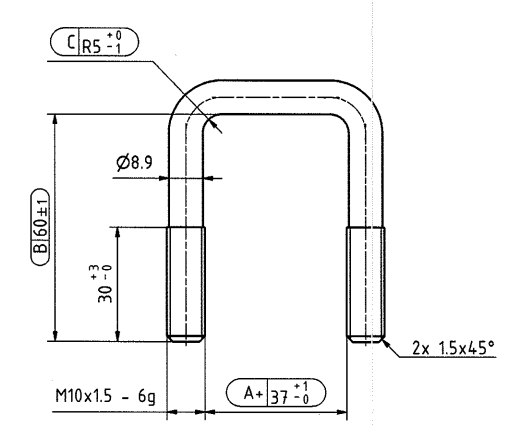
CAV. M10x101x123 /32 ZCN

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

Mod. ASQ008 - Ed. 6 - APR/09

874550360





0	23/12/20	15 Acquisizione ordine		M	<u> </u>
Rev	Data	Descrizione modifica		Αu	t 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. Tyn				

Sviluppo: 165mm

Codice

Descrizione

81021597

CAV. M10x37x60 /30 CTF

Codifica cliente F20110706B

Cataforesi acrilica RAL 9005

