





CAVALLOTTO PRIMA
DELLA PRESA DI RIPRESA

CR3 +1

V4.38

M5x0.8 - 6g

A+ 17±0.3

Rivestimento: Zincatura Bianca trivalente + sigillante

Spessore del rivestimento: 15µ Resistenza in nebbia salina: 200 ore

1	19/12/2018	Mod. cod. cli. FGI000783 e Fe//Zn15//Cn//T2 ISO 19598:2016 , erano 35213 e Fe/Zn15/A/T2 ISO 201	81	FB	
0	24/03/2006	Acquisizione ordine (CP012168)		P۷	
Rev	Data	Descrizione modifica		Aut App	
1	11100438	Tondo 4,38 h9 Fe 430 Traf. Crudo UNI 10233	1	T	0.014
Pos	Codice	Descrizione componente	Q.tà	i F	oeso
Quote senza indicazione di tolleranza: ISO 2768-vL Type: 108					



Sviluppo: 118mm

Luore senza indicazion	e di rolleranza: 150 2768-VL Type: 108 34114440
Codice	Descrizione
81080003	CAV. M5x17x42,6 /12 ZNB+S
Codifica cliente FGI000783/2	Finitura Rivestimento elettrolitico ISO 19598:2016 - Fe//Zn15//Cn/T2 Zincatura bianca CrIII + sigillante

