



PRESSIONE DI BOLLO 12 BAR

VERNICIATURA RAL 3020  
ROSSO

<b>Fini</b> Zola Predosa BOLOGNA - ITALY	Denominazione <b>SERB.L1000V/3 D800/12 BAR</b>			
	Materiale <b>Fe420</b>	Trattamento Termico	Rivestimento Superficiale	
	Tabella Materiale <b>UNI7746-77</b>	Tabella Trattamento Termico	Tab. Rivestimento Superficiale	
	Disegnatore <b>TUOZZO</b>	Controllo <b>FINI</b>	Peso Kg. <b>240</b>	Scala <b>1:10</b>
	TOLLERANZA QUOTE LIBERE GRADO DI PRECISIONE : <b>M</b>	Stato del Disegno <b>LIBERO</b>	U.M. <b>NR</b>	Data <b>03/04/96</b>
	Pathname <b>TELL-10/187101000V.02</b>	Indice Criticit <b>30</b>	Disegno Codice <b>VECO0941</b>	

AGGIORNAMENTO GENERALE DISEGNO.	US-021	US-030	25/03/01	0	12
Aggiunto nr 1 manicotto da Rp 2".	US-008	US-022	02/09/98	0	01
MOTIVO MODIFICA	DISEGNATOR	Controllo	DATA DIS Prior	Rev	