



MATERIALE ACCIAIO INOX
 PORTATA 50.000 kg.
 SENSIBILITA' 2 mV/V

Ap.	Data	Dis.	descrizione modifica	toler. gen.	0 ÷ 30 ±0.10 30 ÷ 100 ±0.15 100 ÷ 300 ±0.25 300 ÷ 500 ±0.50 foro/alb H9 - h9 sm. e raggi 0.5												
D	15.07.06	FB	POSIZIONE PRESSACAVO														
C	07.04.05	FB	POSIZIONE PRESSACAVO														
B	05.03.03	FB	RICAVATO DA DIAM.100														
<table border="1"> <tr> <td>dimens. in mm.</td> <td>peso kg. 8.69</td> <td colspan="2">CELLA IN TRAZIONE mod. TRD 50.000 ASSIEME CELLA</td> <td>N° DISEGNO B.494/D</td> <td>foglio 1 di 1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Data 02/08/2011</td> <td colspan="2"></td> <td>disegnato FB</td> <td>controllato</td> </tr> </table>				dimens. in mm.	peso kg. 8.69	CELLA IN TRAZIONE mod. TRD 50.000 ASSIEME CELLA		N° DISEGNO B.494/D	foglio 1 di 1		Data 02/08/2011			disegnato FB	controllato		
dimens. in mm.	peso kg. 8.69	CELLA IN TRAZIONE mod. TRD 50.000 ASSIEME CELLA		N° DISEGNO B.494/D	foglio 1 di 1												
	Data 02/08/2011			disegnato FB	controllato												
MATERIALE			GREZZO														
TRATTAMENTO			FINITURA LAVORAZ.														
PROPRIETA' METIOR srl VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA PREVIA AUTORIZZAZIONE																	