



SEZIONE B-B  
SCALA 1 : 2

Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità
1	010201201 REV0	CORPO POMPA VERTICALE	1
2	010201202 REV0	ASTINA PER POMPA FRENO VERTICALE	1
3	010201203 REV1	TAPPO SUPERIORE PER POMPA FRENO VERTICALE	1
4	010201204 REV0	PISTONE PER POMPA FRENO VERTICALE	1
5	010201205 REV0	GHIERA DI CHIUSURA PER POMPA FRENO VERTICALE	1
6	010201206 REV0	FORCELLA PER POMPA FRENO VERTICALE	1
7	OR 2150		1
8	OR 2015	OR 2015 NBR PER POMPA 100 E 200. E BL. PARCH.	1
9	OR 3043		1
10	MOLLA 010201214 REV0	MOLLA D 7 x 15,60 6 SPIRE FILO 0,80 POMPA UNIV.	1
11	B18.2.4.5M - Hex jam nut, M8 x 1 --D-N		1
12	MOLLA 010201215 REV0	MOLLA D.12.3 X 76.3, FILO 1.4 SPIRE	1

REVISIONE	DATA	MOTIVO			
		TOLLERANZE GENERALI (UNI EN 22768/1-F) DA 0.5 FINO A 6 = $\pm 0.05$ OLTRE 30 FINO A 120 = $\pm 0.15$ OLTRE 6 FINO A 30 = $\pm 0.1$ OLTRE 120 FINO 400 = $\pm 0.2$	ANGOLI $\pm 1^\circ$ SMUSSI 0.25 X 45° RAGGI 0.25	SUPERFICI GREZZA SGROSSATA	FINITA RETIFICATA
<b>PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO</b>					
		DATA	ASSIEME		
		RED.			
		VERIF.	COMPONENTE		
		APPR.			
<p>di Marchini Alberto &amp; c. sas fraz. Roccapietra Reg. Pomarolo 13019 Varallo Sesia (vc) - Italy</p> <p>IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE</p>		<p>FORM. A4</p>	<p>SCALA 1:1</p>	<p>PART NUMBER 010201200 REV0</p>	<p>TAV.</p>