



SEZIONE B-B

Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità
1	010201301 REV0	CORPO POMPA D. 16 1/8 NPT	1
2	010201102 REV0	ASTINA PER POMPA UNIVERSALE	1
3	010201104 REV1	PISTONE PER POMPA UNIVERSALE	1
4	MOLLA 010201106 REV0	MOLLA 7.6X18.5 4 SPIRE FILO 0.80 POMPA UNIV.	1
5	MOLLA 010201107 REV0	MOLLA D. 12.3 X100.7 14 SPIRE FILO 1.4 POMPA UNIV.	1
6	OR 108	OR 108	1
7	OR 2043	OR 2043 NBR PER POMPA UNIV.	1
8	OR 2056	OR 2056 NBR PER POMPA UNIV.	1
9	OR 2015	OR 2015	1
10	010201114 REV0	SPINA ELASTICA 2.5X14 PER POMPA FRENO	1
11	010201103 REV0	TAPPO ES 22	1
12	010201105 REV0	GHIERA DI CHIUSURA PER POMPA UNIVERSALE	1

REVISIONE	DATA	MOTIVO			
		TOLLERANZE GENERALI (UNI EN 22768/1-F) DA 0.5 FINO A 6 = ± 0.05 OLTRE 30 FINO A 120 = ± 0.15 OLTRE 6 FINO A 30 = ± 0.1 OLTRE 120 FINO 400 = ± 0.2	ANGOLI ± 1° SMUSSI 0.25 X 45° RAGGI 0.25	SUPERFICI GREZZA SGROSSATA	FINITA RETIFICATA
<b>PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO</b>					
<b>DATA</b> 26.02.20		<b>ASSIEME</b> <b>POMPA D 14 ASTA LUNGA NPT</b>			
<b>RED.</b> ALBERTO					
<b>VERIF.</b>		<b>COMPONENTE</b>			
<b>APPR.</b>					
<p>di Marchini Alberto &amp; c. sas fraz. Roccapietra Reg. Pomarolo 13019 Varallo Sesia (vc) - Italy</p>		<b>FORM.</b> A4	<b>SCALA</b> 1:2	<b>PART NUMBER</b> 010201300 REV0	<b>TAV.</b>
<p>IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE</p>					