



Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità
1	MI3243PA24A00 REV0	CORPO POMPA UNIVERSALE	1
2	MI3243PA24A01 REV0	ASTINA PER POMPA UNIVERSALE	1
3	OR 2015	OR 2015	1
4	MI3243PA09A03 REV0	GHIERA DI CHIUSURA PER POMPA UNIVERSALE	1
5	OR 108	OR 108	1
6	OR 2043	OR 2043	1
7	OR 2056	OR 2056	1
8	MOLLA 010201106 REV0	MOLLA 7.6X18.5 4 SPIRE FILO 0.80 POMPA UNIV.	1
9	MI3243PA09A05 REV0	GUIDA MOLLA	1
10	010201215 REV0	MOLLA D. 12.3 X 76.3 14.5 SPIRE FILO 1.4 POMPA VERT	1
11	MI3243PA24A03 REV0	PISTONE PER POMPA UNIVERSALE	1
12	MI3243PA24A04 REV0	TAPPO ES 22	1

SOSTITUISCE 010201100 REV2 ED E' CON MOLLA INTERNA
TENUTE X OLIO MINERALE

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
PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO					
	DATA 28.09.22	ASSIEME			
	RED. ALBERTO	POMPA UNIV D. 14 LUNGA GAS			
	VERIF.	COMPONENTE			
	APPR.				
<p>di Marchini Alberto & 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>		FORM. A4	SCALA 1:2	PART NUMBER MI3243PA24 REV0	TAV.