



Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità
1	MI3243PA24A00 REV0	CORPO POMPA D. 14 1/8 GAS CON	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 (AEROSHELL)

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° RACCI 0.25 SUPERFICIE GREZZA SGROSSATA FINITA RETIFICATA
PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO		
	DATA 26.09.22	ASSIEME
	RED. ALBERTO	POMPA UNIV D. 14 LUNGA GAS
	VERIF.	COMPONENTE
	APPR.	
di Marchini Alberto & c. sas fraz. Roccapetra Reg. Pomarolo 13019 Varallo Sesia (vc) - Italy IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE		FORM. A4 SCALA 1:2 PART NUMBER MI3243PA24 REV0 TAV.

ART. 00625B