



ELENCO PARTI			
ELEMENTO	QTÀ	NUMERO PARTE	DESCRIZIONE
1	1	18.155.001F	CORPO POMPA
2	2	18.165.001F	CUSCINETTO 19*6*8
3	1	18.161.001F	SPESSORE D14*4.8
4	1	18.167.001F	GUARNIZIONE
5	1	18.157.001F	PERNO INOX
6	1	18.160.001F	VENTOLINA
7	1	18.156.001F	TAPPO POMPA
8	1	18.159.001F	RACCORDO POMPA
9	1	18.163.001F	SPINA PERNO INOX
10	1	18.158.001F	PULEGGIA
11	1	18.164.001F-1	SEEGER EST
12	1	18.164.001F-2	SEEGER INT
13	1	18.164.001F-3	SEEGER PICCOLO
14	1	18.166.001F	ORING 3601-1
15	1	18.300.001F	DIS. OTT. X VENTOLINA

Uff. Tecnico		SMUSSI	0.1x45°	Rev.	Descrizione	data
		RAGGI	R 0.2	01		
Norma	ISO 2768-f [misure lineari]	ISO 2768-f [misure ang.]		02		
dim. [mm]/[°]	< 3 3a6 6a30 30a120 120a400	<10 10a50 50a120 120a400		03		
Toll. generali	±0.05 ±0.05 ±0.1 ±0.15 ±0.2	±1° ±30' ±20' ±10'		04		
Giracing Aggiustaggio Verolese Via Circonvallazione 37F 25028 Verolanuova (BS) P.iva 1512430982 info@giracing.it		Q.tà	Peso g.	Particolare	Disegnato	data
			N/A		Utente	16/03/2015
IL DISEGNO È DI PROPRIETÀ DELLA SOCIETÀ' AGGIUSTAGGIO VEROLESE, LA QUALE RISERVA IL DIRITTO DI PROCEDERE IN TERMINI DI LEGGE SU CHIUNQUE COPIERA' IN TUTTO O IN PARTE IL DISEGNO SENZA DEVUTA AUTORIZZAZIONE.		Toll. generali	Rugosità	Trattamento	Approvato	data
Progetto		Materiale		Formato A3		Scala
N° file ASS POMPA ACQUAiam		Sostituisce		N° Disegno G1RR.027.ASS		