



12	OT036188AA	0	Tube	Pz	I
11	OT034823AA	2	Tube	Pz	I
10	OT034822AA	3	Tube	Pz	I
9	OT034766AA	3	Pin	Pz	I
8	OT034764AA	2	Tube	Pz	I
7	OT034376AA	3	Plate	Pz	I
6	OT034374AA	3	Bushing	Pz	I
5	OT034373AA	3	Tube	Pz	I
4	OT034204AA	2	Plate	Pz	I
3	OT034082AA	1	Bushing	Pz	I
2	OT034081AA	2	Bushing	Pz	I
1	OT033517AA	6	Plate	Pz	I
POS	CODICE / CODE	Rev	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	UM	Qta'

4	17/07/2020	Benini	Cambiato codice; mod. OT034822AA, elim. OT034174AA
-	-	-	Code changed; mod. OT034822AA, removed OT034174AA
-	-	-	-
-	-	-	-

3	17/05/2019	Benini	Cambiato codice; elim. OT034765-824; aggiunto OT036188-34764;
2	08/01/2019	Benini	Cambiato codice; Mod. OT034373-374-376-3765-766-822-823-824
N°	DATA / DATE	FIRMA/SIGNATURE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION

VALIDO PER SERIE		PROGETTISTA / DESIGNER	DATA / DATE	APPROVAZIONE / APPROV.	DATA CONTR. / DATE CHECK
		Benini	23-May-18		24/07/20
		TRATTAMENTO TECNICO	TRATTAMENTO SUPERFICIALE		
		/	Sabbatura+Cataphoresis+Vernic.		
		HEAT TREATMENT	SURFACE TREATMENT		
		/	Sand Blasting+Cataphoresis+Paint		

DESCRIPTION		SCALA / SCALE		MATERIALE / MATERIAL	
Left lever		1:2		Composto	
DESCRIZIONE		WEIGHT (kg)		CODE / CODE	
Leva sinistra		7.717		OD007250AE	
LA TECNOLOGIA DI CEESEN (ITALY) SI RISERVA A TERMINI DI LEGGE LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DI RENDERSLO COMUNICO NOTO A TERZI SENZA LA SUA APPROVAZIONE		REV		ITER	
THIS DRAWING IS THE LEGAL PROPERTY OF TECHNOGYM, BASED IN CEESEN (ITALY), AND MAY NOT BE REPRODUCED OR DISCLOSED TO THIRD PARTIES WITHOUT THE APPROVAL OF THE FORMER.		4		I-M O-D	
PAGINA / PAGE		FORMATO/FORMAT			
1 of 1		A1			