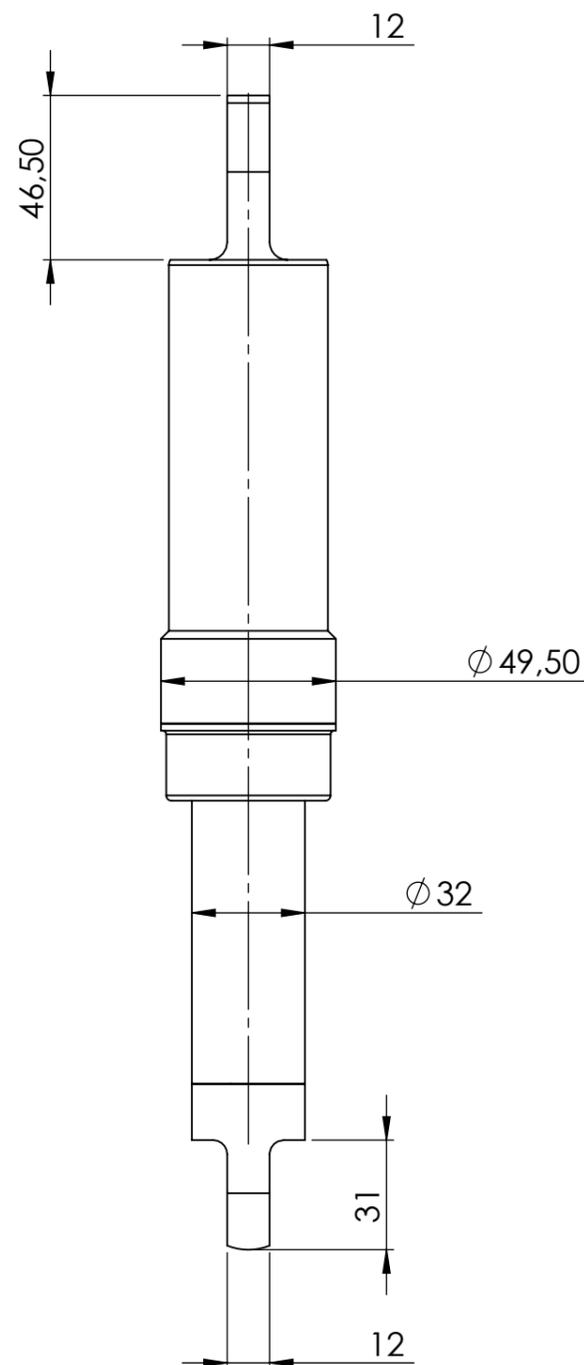
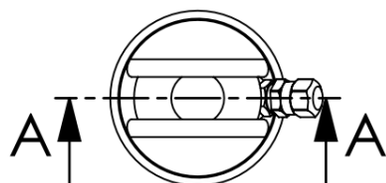
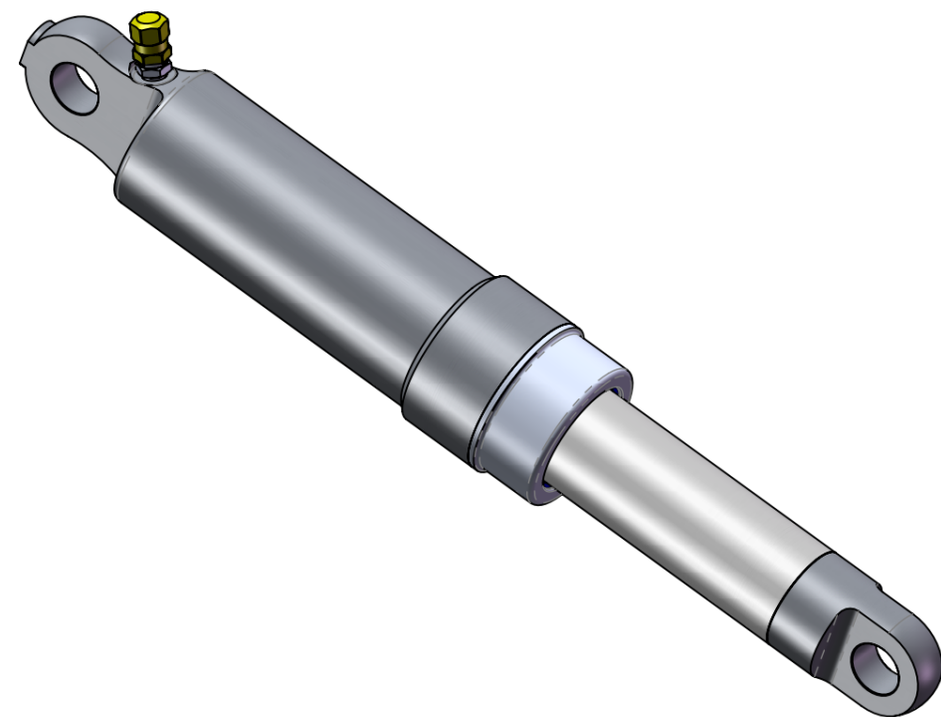


SEZIONE A-A



Num. articolo	Num. parte	Descrizione	Quantità
1	MI3213PB12A01 REVO	TESTATA	1
2	MI3213PB12A03 REVO	CORPO AMMORTIZZATORE PER ALPI P300	1
3	MI3213PB12A05 REVO	STELO CROMATO	1
4	MI3213PB07A02 REVO	PISTONE	1
5	MI3210PA04A08 REVO	MOLLA	1
6	MI3213PB07A06 REVO	VITE	1
7	MI3213PB07A04 REVO	GHIERA	1
8	IGT 25097	GUIDA STELO	2
9	OR 144	OR 144	1
10	OR 2100	OR 2100	1
11	MI3243PA01A01 REVO	SPIILLO VALVOLA INGRESSO OLIO ARIA	1
12	TS 32 42 10	TENUTA	1
13	OR 2015 VITON	OR 2015 VITON	1
14	MI3243PA01A02 REVO	TAPPO X VALVOLA	1
15	MI3213PB07A00 REVO	VALVOLINA	1



<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>	<p>TOLLERANZE GENERALI (UNI EN 22768/1-f)</p> <p>SCOSTAMENTI SU DIMENSIONI LINEARI DA 0,5 FINO A 6 = ± 0,05 OLTRE 6 FINO A 30 = ± 0,1</p> <p>SCOSTAMENTI ANG. SU DIMENSIONI LINEARI (RIFERITA MISURA CORTA) FINO A 10 = ± 1° OLTRE 10 FINO A 50 = ± 0°30' OLTRE 50 FINO A 120 = ± 0°5' OLTRE 120 FINO A 400 = ± 0°10'</p> <p>SMUSSI NON QUOTATI: 0,25 X 45° RAGGI NON QUOTATI: 0,25</p> <p>PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO TUTTE LE MISURE SONO INTESE ESSERE IN mm A TRATTAMENTO INCLUSO</p>			
	<p>DATA 29.07.20</p> <p>RED. ALBERTO</p> <p>VERIF. A. MARCHINI</p> <p>RQA</p>	<p>DESCRIZIONE</p> <p>AMMORTIZZATORE 300</p>		
	<p>FORM. A3</p>	<p>SCALA 1:2</p>	<p>PART NUMBER MI3213PB12 REVO</p>	<p>TAV. 1/1</p>