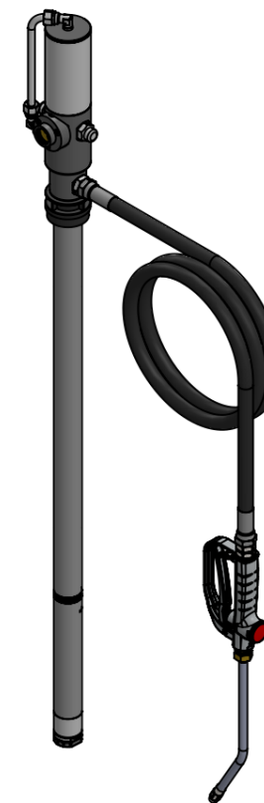
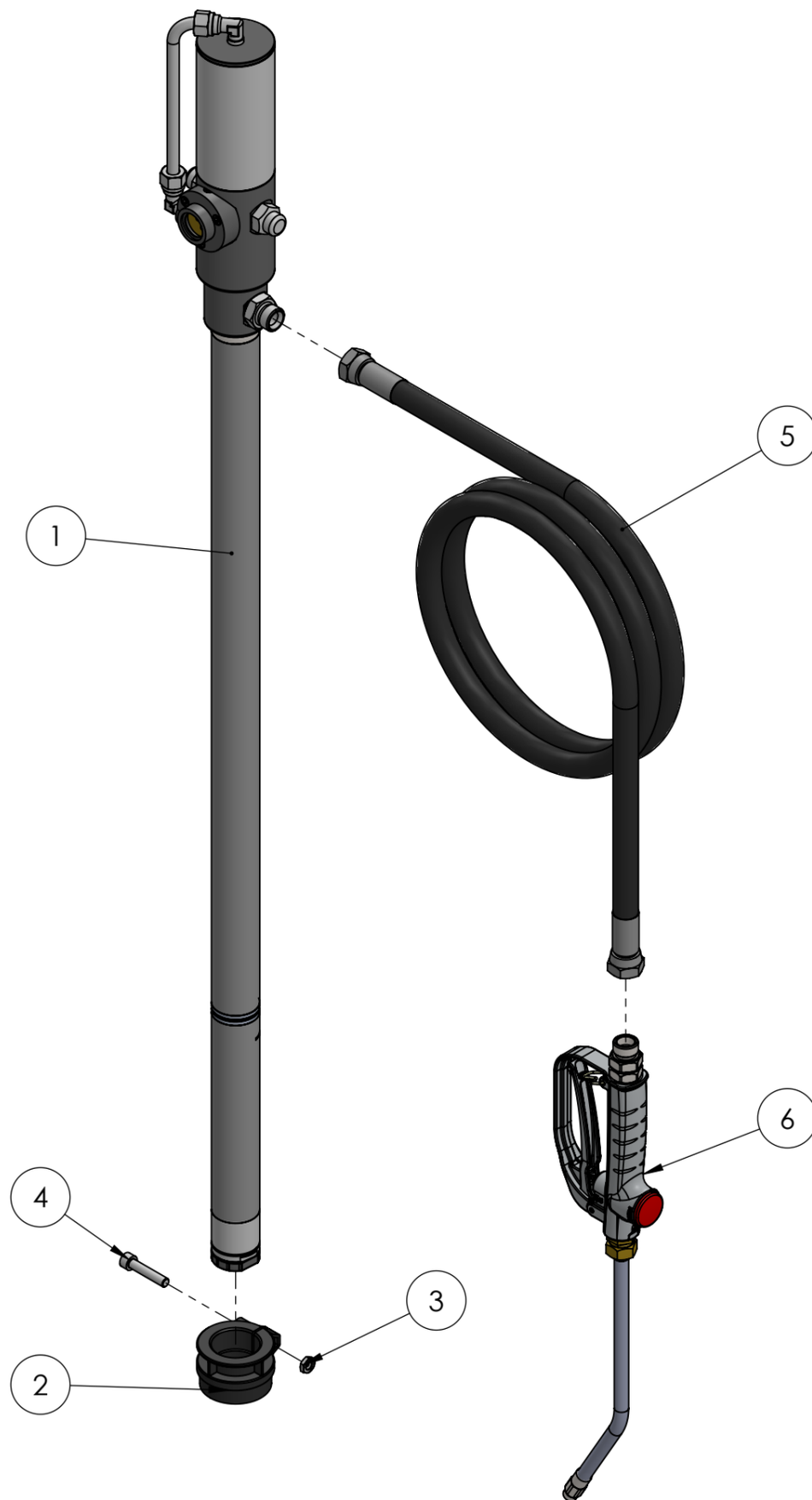


Num. articolo	CODICE	TITOLO	Quantità
1	2020	POMPA PNEUMATICA PER OLIO	1
2	4340	SUPPORTO PLASTICA	1
3	054001	DADO M8 ZNB DIN 936	1
4	065422	VITE 8.8 TCEI DIN 912 8x40 ZNB	1
5	28703	TFR1T1/2FD+FD L.3MT	1
6	2185	PISTOLA PER OLIO CON TUBETTO Ø 12 ANTIGOCCIA AUTOMATICO GIUNTO GIREVOLE 1/2"	1



ESENTE DA BAVE E AMMACCATURE  
 QUOTE E RUGOSITA' FANNO RIFERIMENTO AL COMPONENTE FINITO

Tolleranza generale: <b>fine</b> Smussi e raccordi non quotati: 0.3 n e lunghezze < 0.5 fare rif. a dimensione da 0.5 a 6		Scostamento limite per campi di dimensioni fondamentali											Disegnato <b>M.R.</b>			
Classe di tolleranza		Dimensioni lineari					Smussi, raccordi			Dimensioni angolari				Visto <b>F.R.</b>		
		da 0.5 fino a 6	oltre 6 fino a 30	oltre 30 fino a 120	oltre 120 fino a 400	oltre 400 fino a 1000	da 0.5 fino a 3	oltre 3 fino a 6	oltre a 6	fino a 10°	oltre 10° fino a 50°	oltre 50° fino a 120°	oltre 120° fino a 360°	Approvato <b>F.R.</b>		
ISO 2768-f	fine	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.2	±0.5	±1	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	Peso <b>g</b>		
ISO 2768-m	media	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8								Data <b>13/07/2018</b>		
<b>FLEXBIMEC</b> Albinea (RE) - ITALIA FLEXBIMEC S.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi a norma di legge		Titolo UNITA' PNEUMATICA DI DISTRIBUZIONE OLIO FISSA PER FUSTI 208 L. Gruppo KIT PER EROGAZIONE OLIO Materiale Trattamento termico							Codice Disegno <b>2980-C</b> Resistenza		Durezza Trattamento superficiale		Indice di revisione <b>0</b> Foglio n° di <b>2 di 2</b>		Scala <b>1:5</b>	