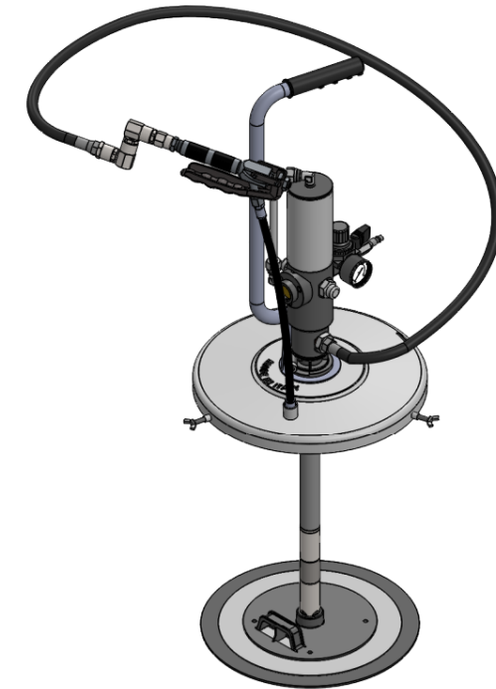


DETTAGLIO A  
SCALA 1 : 3

Num. articolo	CODICE	TITOLO	Quantità
1	4314	PREMIGRASSO 30 Kg ASSEMBLATO	1
2	4341	CONTROGHIERA 2"	1
3	4302	COPERCHIO PER FUSTO 30Kg ASSEMBLATO	1
4	021001	VITE ALETTE M6x40 ZNB UNI5449	3
5	075140	MANICO DI SOSTEGNO L.390 PER KIT POMPA 81817 CON MANOPOLA	1
6	4328	GHIERA FISSAGGIO POMPA Ø 28	1
7	054001	DADO M8 ZNB DIN 936	1
8	065422	VITE 8.8 TCEI DIN 912 8x40 ZNB	1
9	4020	POMPA DA GRASSO	1
10	040108	NIPPLES M-M 1/4" OTT. NICHELATO	1
11	7200	RIDUTTORE DI PRESSIONE 1/4"	1
12	7195	MANOMETRO 0-12 bar 1/8" Ø40	1
13	7215	RUBINETTO 1/4"	1
14	7692-M	INNESTO M 1/4" BSP	1
15	4503	TFR2T1/4 FD+FD 1/4 L.3MT	1
16	4221	GIUNTO SNODABILE TRIPLO ATTACCHI M-F 1/4" BSP	1
17	4205	PISTOLA GRASSO CON TUBO FLESSIBILE + TESTINA 4 GRIFFE	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.P.</b>	
ISO 2768-f	fine	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.P.</b>	
ISO 2768-m	media	±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>	
		Titolo KIT INGRASSAGGIO PNEUMATICO PER FUSTI PER 18-25 Kg							Codice Disegno <b>4921</b>			Data <b>09/07/2018</b>			
		Gruppo KIT PNEUMATICI PER GRASSO					Durezza		Resistenza		Indice di revisione <b>0</b>			Scala <b>1:8</b>	
		Materiale					Trattamento termico		Trattamento superficiale		Foglio n° di <b>3 di 3</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															