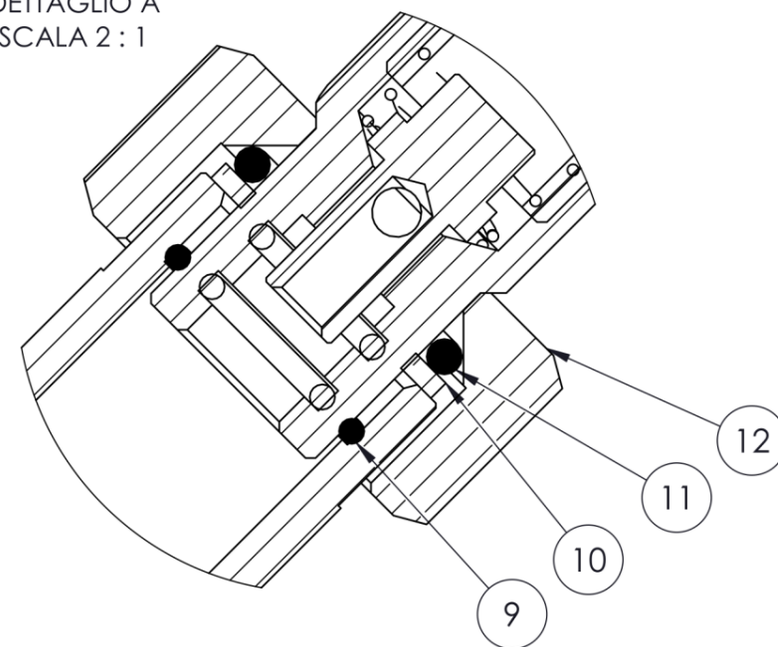


| Num. articolo | CODICE | TITOLO | INGLESE | Quantità |
|---------------|----------|--|--|----------|
| 1 | 80634-JR | PREMIGRASSO 60 Kg ASSEMBLATO JOHN ROWE | GREASE PRESS 60 Kg | 1 |
| 2 | 4341 | CONTROGHIERA 2" | OVERSEAL 2" | 1 |
| 3 | 4305 | COPERCHIO PER FUSTO 60 Kg | LID 60 Kg | 1 |
| 4 | 021001 | VITE ALETTE M6x40 ZNB UNI5449 | WING SCREW M6x40 GALVANISED UNI5449 | 3 |
| 5 | 4340 | SUPPORTO PLASTICA | PLASTIC RING | 1 |
| 6 | 054001 | DADO M8 ZNB DIN 936 | NUT M8 ZNB DIN 936 | 1 |
| 7 | 065422 | VITE 8.8 TCEI DIN 912 8x40 ZNB | SCREW 8.8 TCEI DIN 912 8x40 GALVANISED | 1 |
| 8 | 5142 | POMPA MANUALE PER LA CARICA DEL GRASSO L.750mm FUSTO 50 Kg | HAND PUMP | 1 |
| 9 | 065426 | OR 2062 Ø15.60x1.78 NBR 70 | OR 2062 Ø15.60x1.78 NBR 70 | 1 |
| 10 | 065419-2 | RONDELLA RAME RICOTTO Ø22x16x1.5 | COPPER WASHER Ø22x16x1.5 | 1 |
| 11 | 065419-1 | ANELLO TAGLIATO | CUT RING | 1 |
| 12 | 065419 | TAPPO DI CHIUSURA 3/4" | SEALING CAP 3/4" | 1 |
| 13 | 4234 | TUBETTO PER POMPA MANUALE RIEMPIMENTO CARTUCCIA | PIPE | 1 |

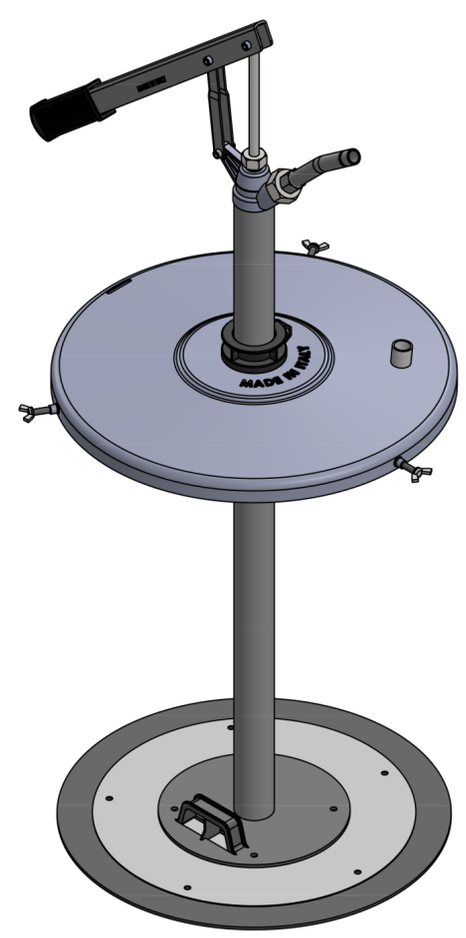
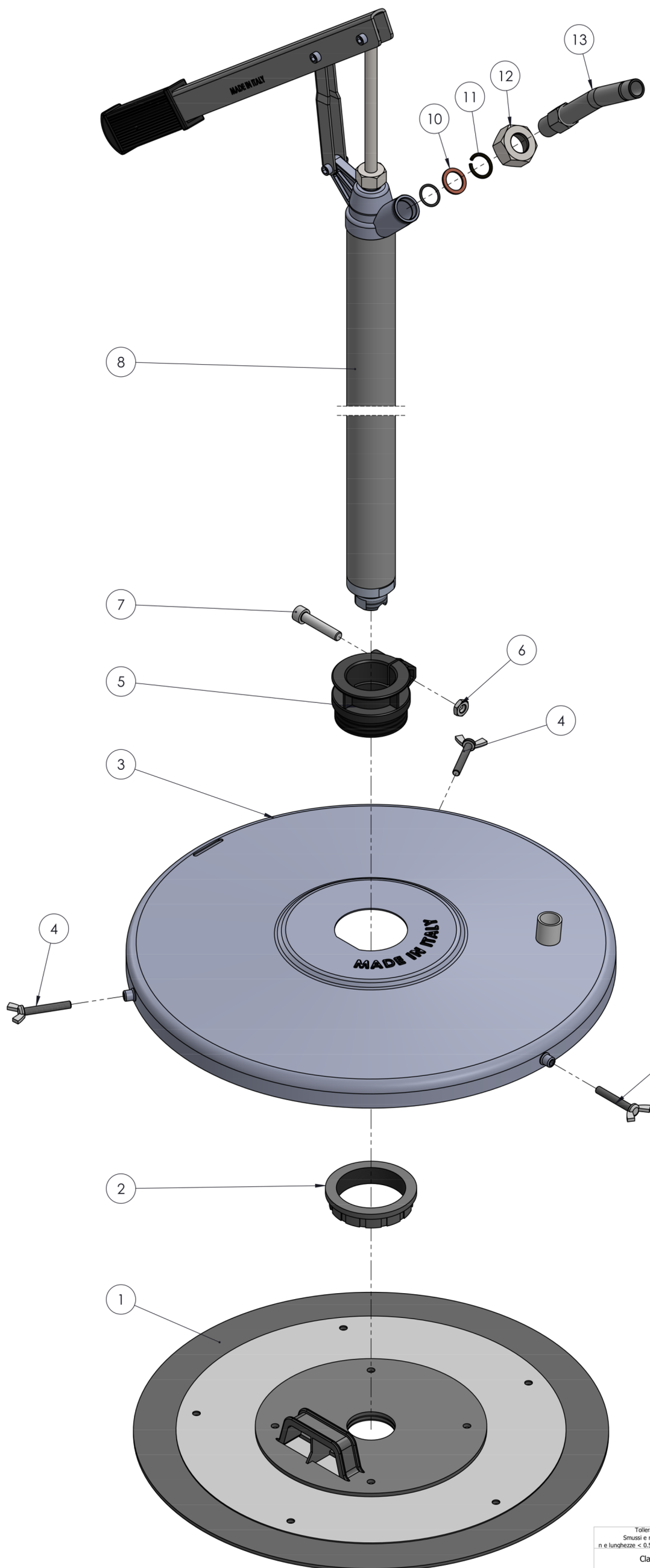
DETTAGLIO A
SCALA 2 : 1



| Tolleranza generale: fine 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 M.R. | |
|---|-------|--|----------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------|---------------------|--|---------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Classe di tolleranza | | Dimensioni lineari | | | | | Smussi, raccordi | | | Dimensioni angolari | | | Visto F.R. | |
| 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 F.R. |
| 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 g |
| ISO 2768-m | media | ±0.1 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | | | | | | | | Data 17/07/2018 |
| FLEXBIMEC 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 KIT CON POMPA MANUALE PER RICARICA GRASSO L.750mm FUSTO 50 Kg Gruppo KIT TRAVASO GRASSO Materiale Durezza Resistenza Trattamento termico Trattamento superficiale | | | | | | | Codice Disegno 5128 Indice di revisione 1 Foglio n° di 3 di 4 | | | Scala 1:2.5 | | |

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

| Num. articolo | CODICE | TITOLO | TITLE | Quantità |
|---------------|----------|--|--|----------|
| 1 | 80634-JR | PREMIGRASSO 60 Kg ASSEMBLATO JOHN ROWE | GREASE PRESS 60 Kg | 1 |
| 2 | 4341 | CONTROGHIERA 2" | OVERSEAL 2" | 1 |
| 3 | 4305 | COPERCHIO PER FUSTO 60 Kg | LID 60 Kg | 1 |
| 4 | 021001 | VITE ALETTE M6x40 ZNB UNI5449 | WING SCREW M6x40 GALVANISED UNI5449 | 3 |
| 5 | 4340 | SUPPORTO PLASTICA | PLASTIC RING | 1 |
| 6 | 054001 | DADO M8 ZNB DIN 936 | NUT M8 ZNB DIN 936 | 1 |
| 7 | 065422 | VITE 8.8 TCEI DIN 912 8x40 ZNB | SCREW 8.8 TCEI DIN 912 8x40 GALVANISED | 1 |
| 8 | 5142 | POMPA MANUALE PER LA CARICA DEL GRASSO L.750mm FUSTO 50 Kg | HAND PUMP | 1 |
| 9 | 065426 | OR 2062 Ø15.60x1.78 NBR 70 | OR 2062 Ø15.60x1.78 NBR 70 | 1 |
| 10 | 065419-2 | RONDELLA RAME RICOTTO Ø22x16x1.5 | COPPER WASHER Ø22x16x1.5 | 1 |
| 11 | 065419-1 | ANELLO TAGLIATO | CUT RING | 1 |
| 12 | 065419 | TAPPO DI CHIUSURA 3/4" | SEALING CAP 3/4" | 1 |
| 13 | 4234 | TUBETTO PER POMPA MANUALE RIEMPIMENTO CARTUCCIA | PIPE | 1 |



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

| Classe di tolleranza | Scostamento limite per campi di dimensioni fondamentali | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|----------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------|---------------------|-----------|---------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | Dimensioni lineari | | | | | Smussi, raccordi | | | Dimensioni angolari | | | |
| | 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° |
| ISO 2768-f | ±0.05 | ±0.1 | ±0.15 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.2 | ±0.5 | ±1 | ±1° | ±0°30' | ±0°20' | ±0°10' |
| ISO 2768-m | ±0.1 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | ±0.2 | ±0.5 | ±1 | ±1° | ±0°30' | ±0°20' | ±0°10' |

| | | | | | |
|---|--|---------------------------------|--|---------------------------|--|
| Tolleranza generale: fine Smussi e raccordi non quotati: 0.3 n e lunghezze < 0.5 fare rif. a dimensione da 0.5 a 6 | | Codice Disegno 5128 | | Disegnato M.R. | |
| Titolo KIT CON POMPA MANUALE PER RICARICA GRASSO L.750mm FUSTO 50 Kg | | Resistenza | | Approvato F.R. | |
| Gruppo KIT TRAVASO GRASSO | | Durezza | | Peso g | |
| Materiale | | Trattamento superficiale | | Data 17/07/2018 | |
| Trattamento termico | | Indice di revisione 1 | | Scala 1:2.5 | |
| FLEXBIMEC | | Foglio n° di 4 di 4 | | | |

FLEXBIMEC INTERNATIONAL S.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi a norma di legge