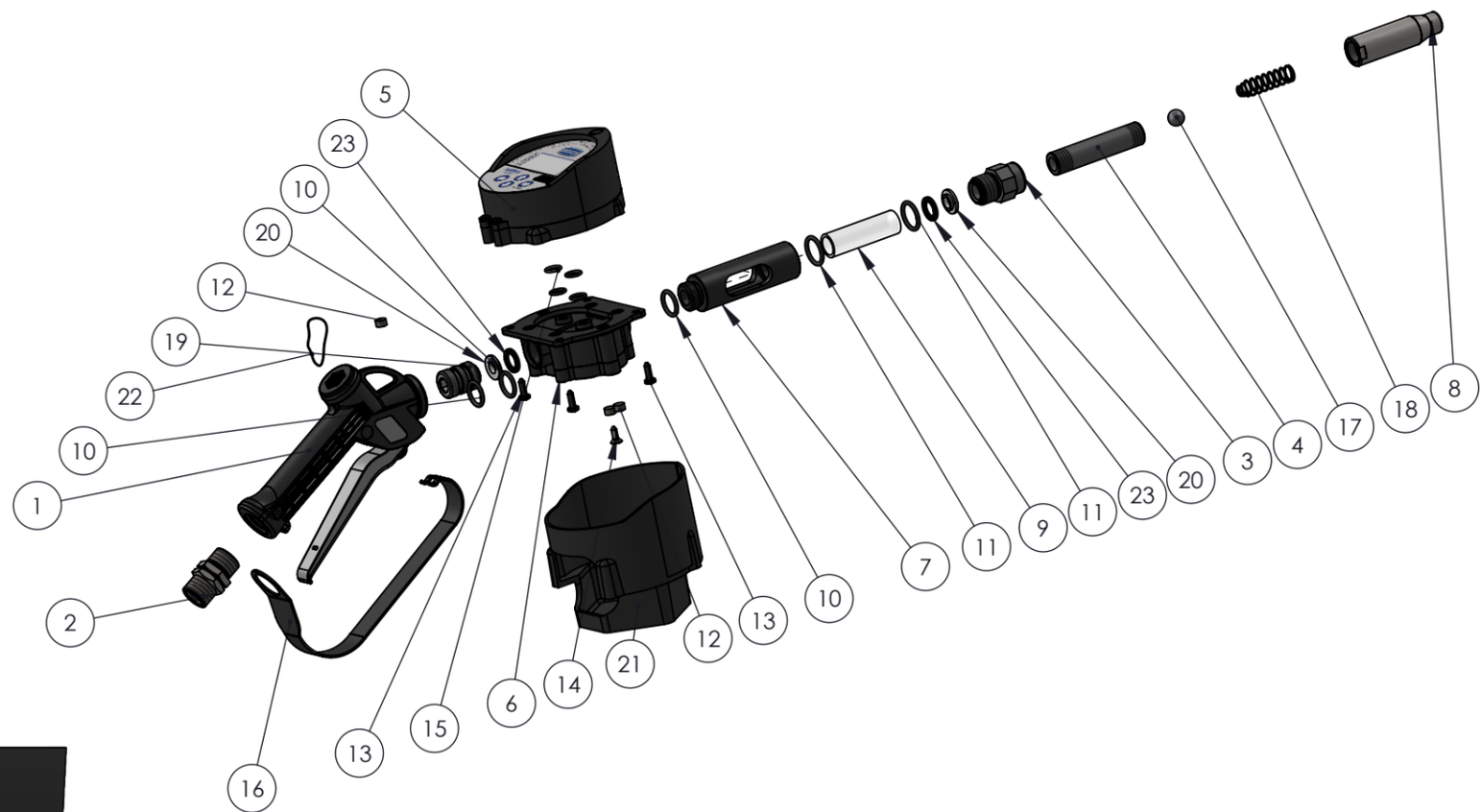
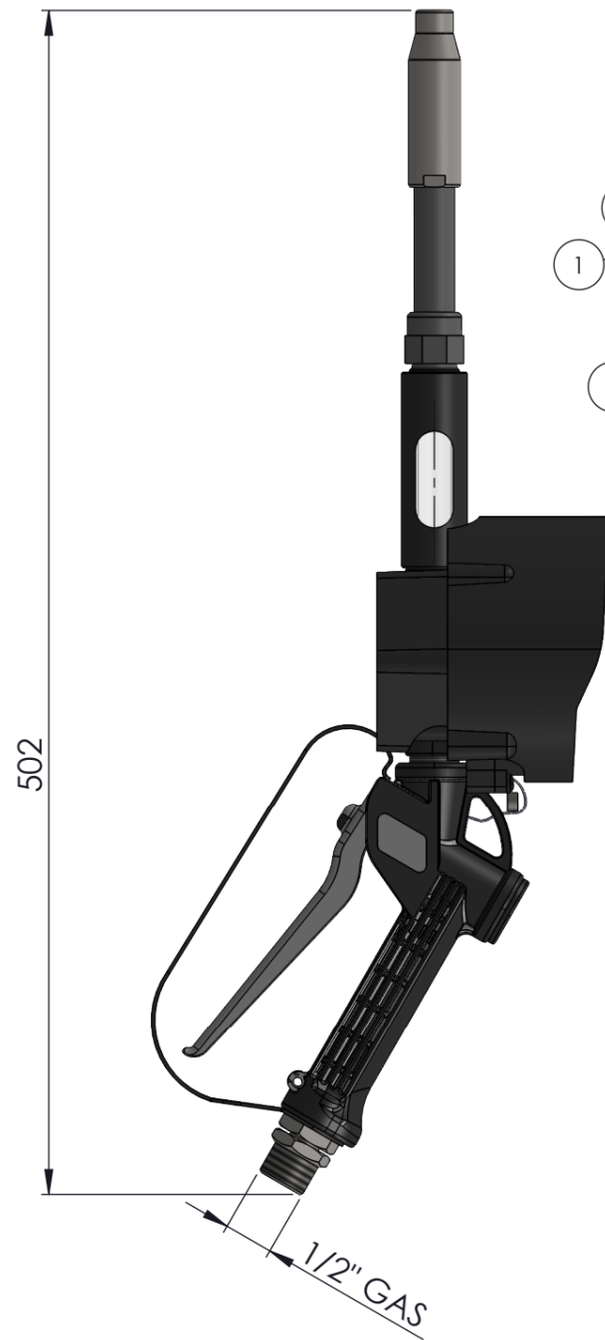


Rev.	Descrizione	Revisioni	Data	Approvata
1	MODIFICA GEOMETRIA PARTICOLARI		27/07/2017	F.P.
2	AGGIUNTO PARTICOLARE 23 E 20		27/03/2018	F.P.
3	SOSTITUITO PARTICOLARE 4 (PRIMA ERA 3202.0023)		28/03/2018	F.P.



ARTICOLO N.	CODICE	Titolo	QUANTITA'
1	7145201	CORPO PISTOLA PLASTICA LEVA GRIGIA	1
2	14251	GIUNTO GIREVOLE INOX PISTOLA UREA 1/2"G	1
3	2002.0003	LAVORAZIONE RACCORDO UREA	1
4	3102.0108	TUBO PVC 3/8" M-M L=76.5 UREA	1
5	2001.0002	CONTALITRI DIGITALE UREA PARTE ELETTRONICA	1
6	2001.0001	CONTALITRI DIGITALE UREA PARTE MECCANICA PLASTICA	1
7	3102.0022	BOCCOLA DI VISUALIZZAZIONE UREA	1
8	3102.0041	CORPO ANTIGOCCIA MID UREA	1
9	013023	TUBO TRASPARENTE	1
10	065508	ANELLO OR Ø 15.54x2.62 NBR	3
11	013024	O-RING 17.88X2.62	2
12	013015RU	PIOMBINO SICUREZZA	3
13	013015	VITE AUTOFILETTANTE 4.2x13 FE	3
14	013020	VITE 4.2x12 TESTA SVASATA PIANA FE/ZN	1
15	031123-V	O-RING 9.25X1.78	4
16	013022	PROTEZIONE MANIGLIA	1
17	3204.0002	SFERA GOMMA D.12 NBR 90 Sh.A	1
18	3104.0004	MOLLA PER ANTIGOCCIA UREA	1
19	3102.0042	NIPLES 1/2"G M AISI	1
20	3202.0019	OGIVA TENUTA DEGASATORE UREA	2
21	013018	GOMMA PARACOLPI PER CONTALITRI	1
22	013007RU	CAVO PER ANTIMANOMISSIONE	1
23	3203.0014	OR PIATTO Ø 18x12x2 NBR75 SH/A	2

Tolleranza generale: fine		Scostamento limite per campi di dimensioni fondamentali											Disegnato F.P.	
Smussi e raccordi non quotati: 0.3 n e lunghezze < 0.5 fare rif. a dimensione da 0.5 a 6		Dimensioni lineari					Smussi, raccordi			Dimensioni angolari				Visto R.Z.
Classe di tolleranza		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	fine	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.2	±0.5	±1	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	Peso 188 g
ISO 2768-m	media	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8								
FLEXBIMEC Albinea (RE) - ITALIA		Titolo PISTOLA CONTALITRI AdBlue® Gruppo ACCESSORI PER L'EROGAZIONE DI AdBlue® Materiale Durezza							Codice Disegno 2736 Resistenza			Data 15/02/2015 Scala 1:5		
		Trattamento termico							Trattamento superficiale			Foglio n° di 3 di 3		

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

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