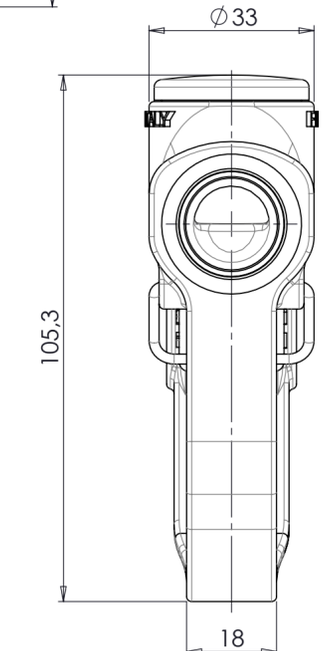
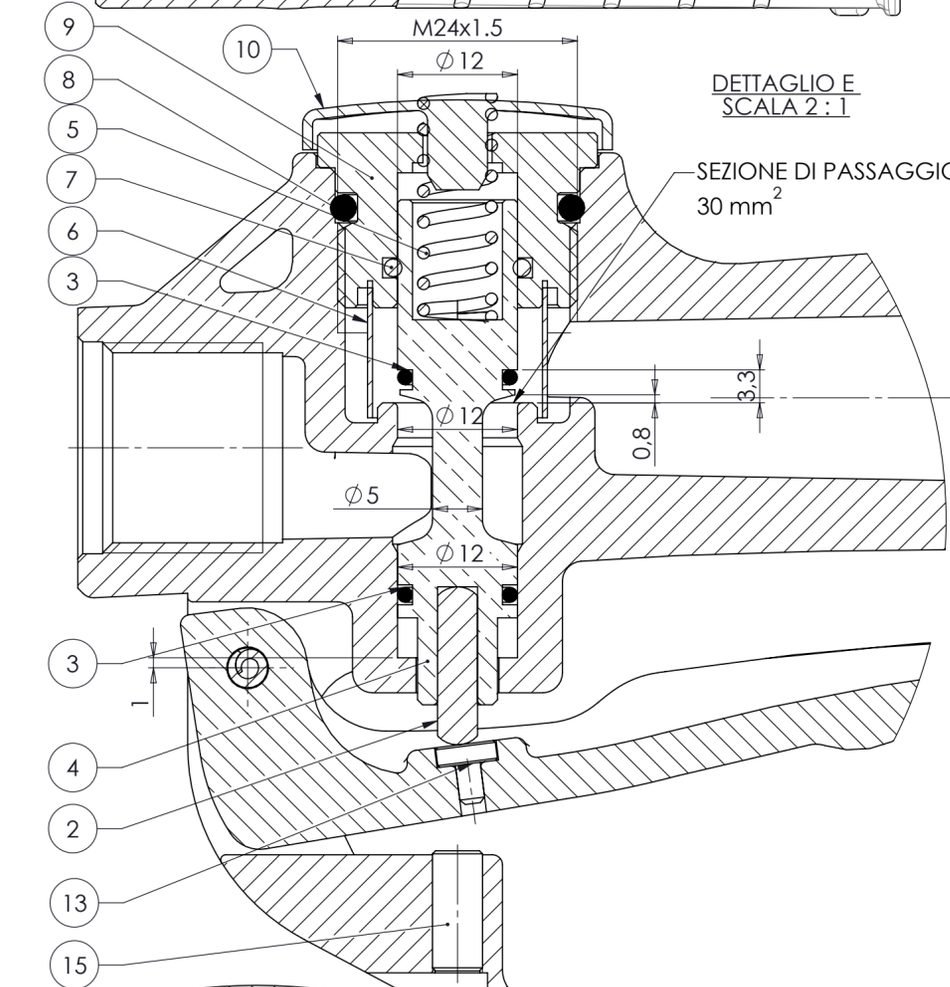
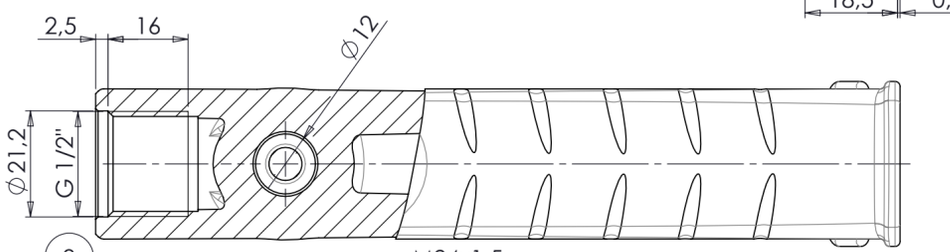
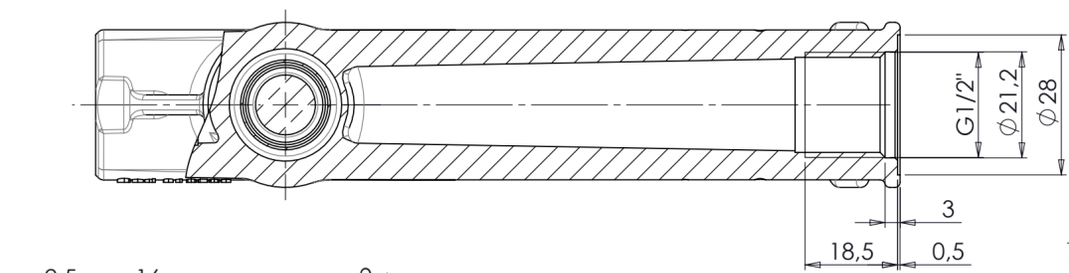
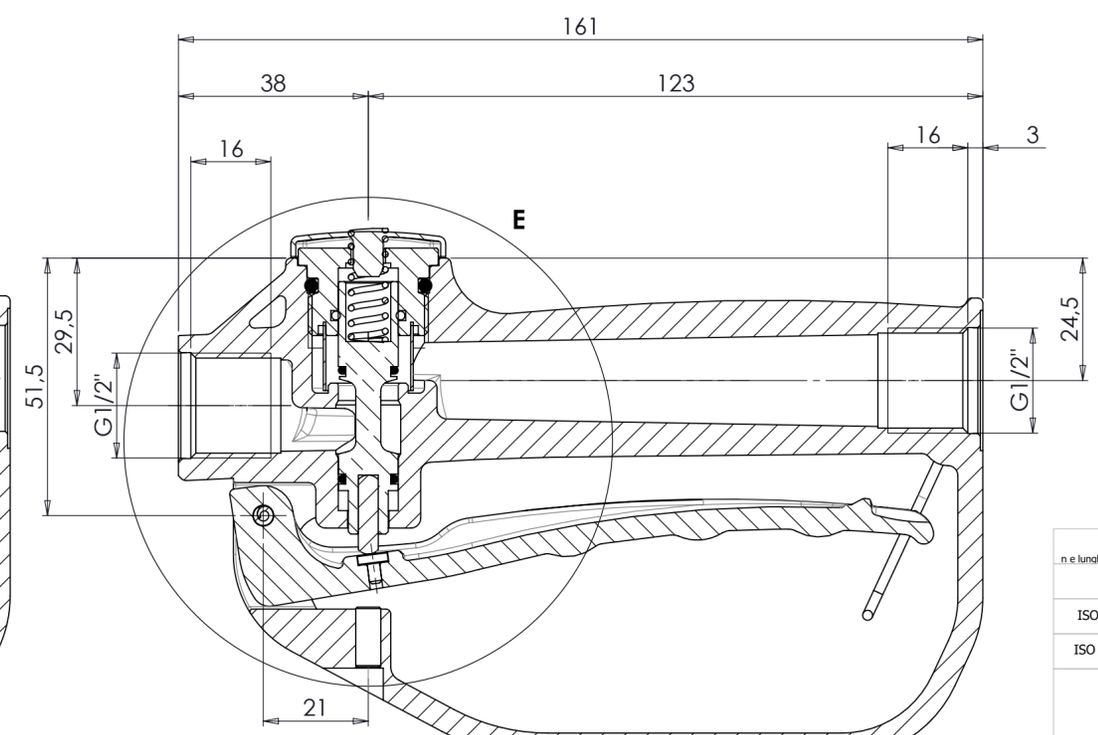
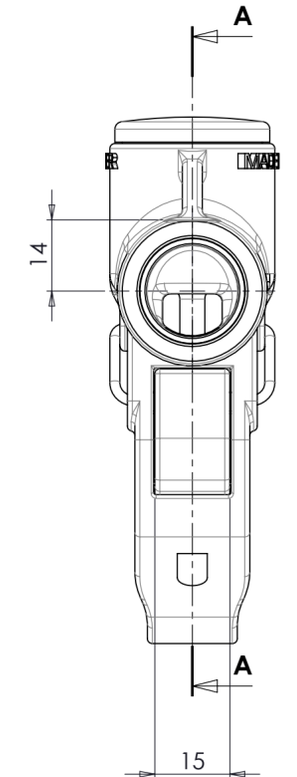
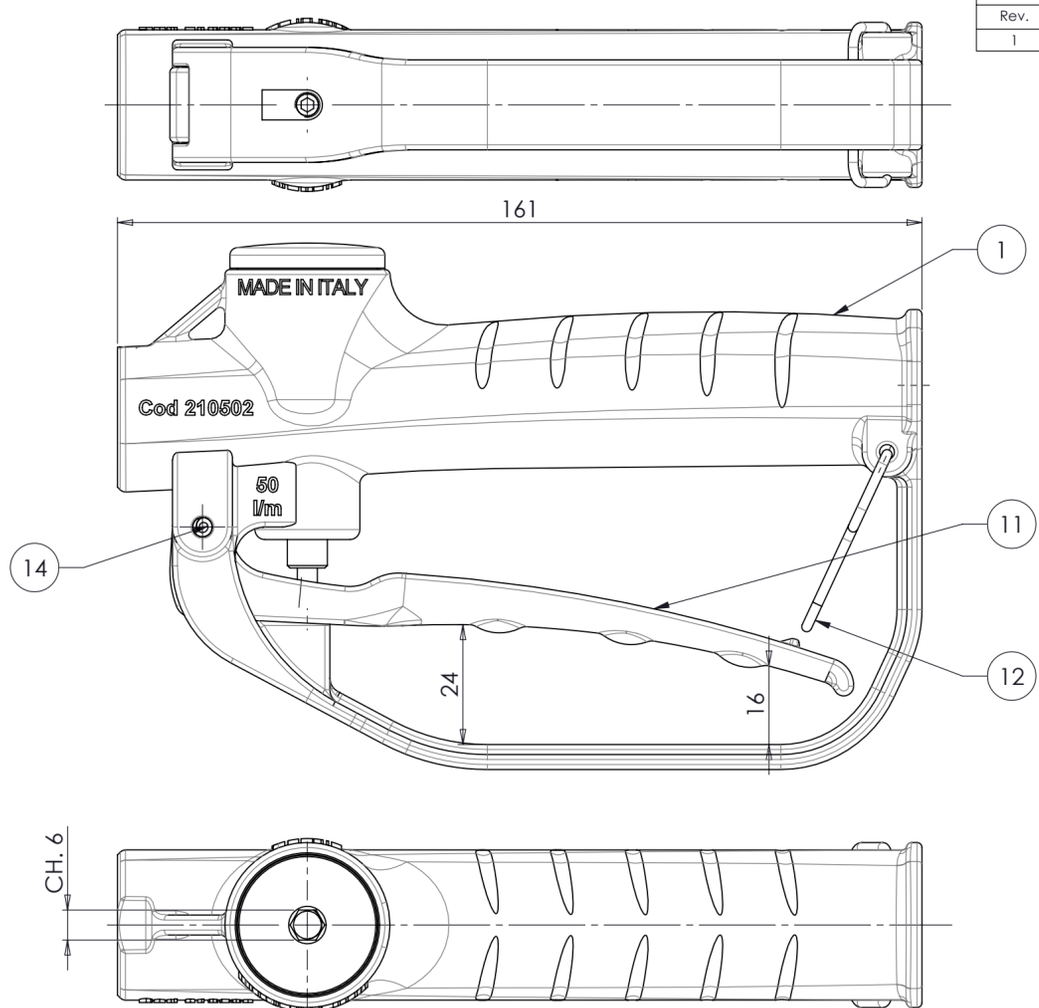


Rev.	Descrizione	Data	Approvata
1	AGGIORNAMENTO GRAFICO	04/18	F.P.



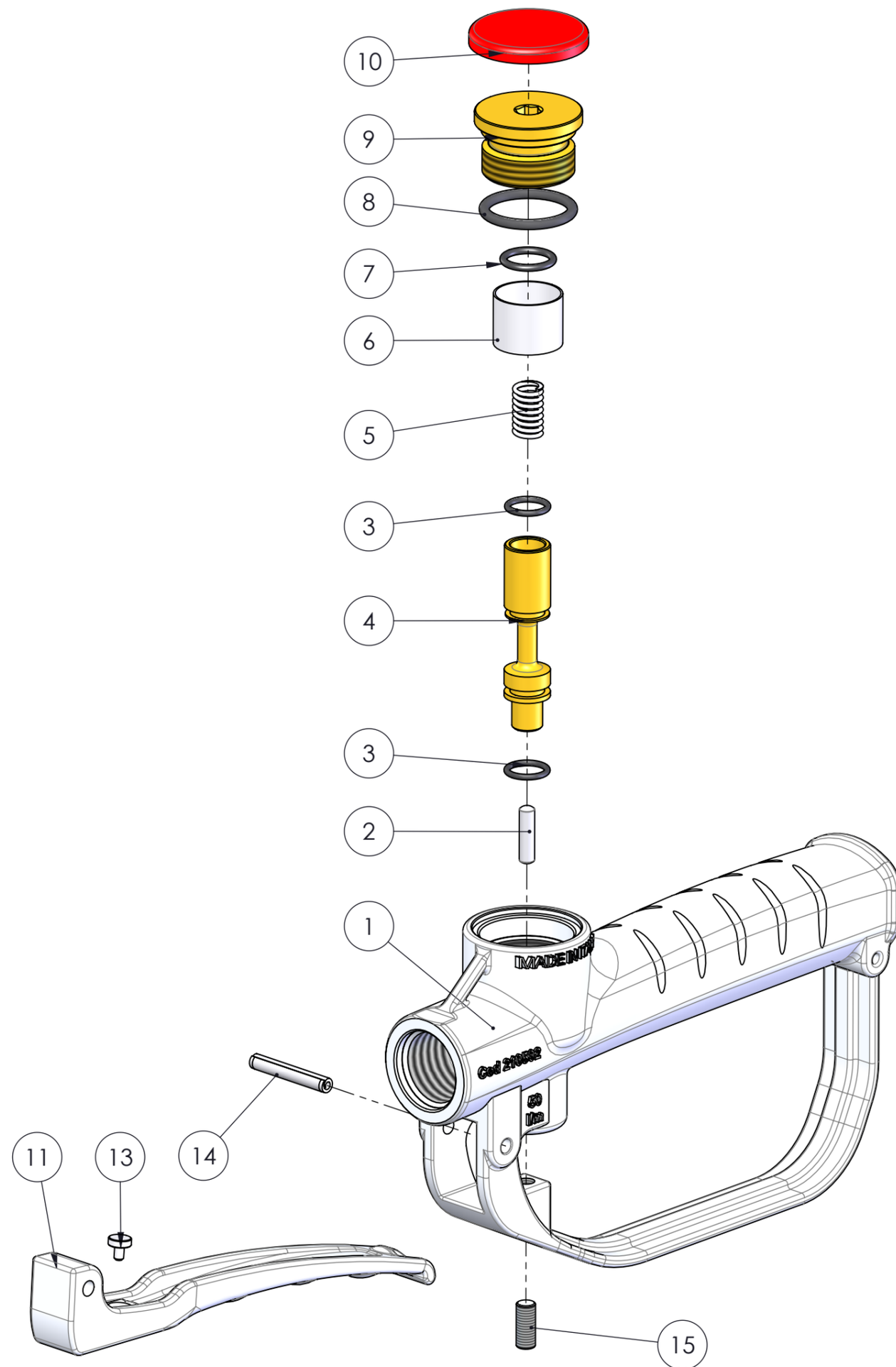
SEZIONE H-H



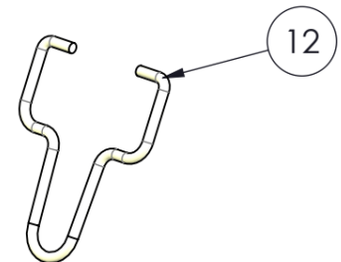
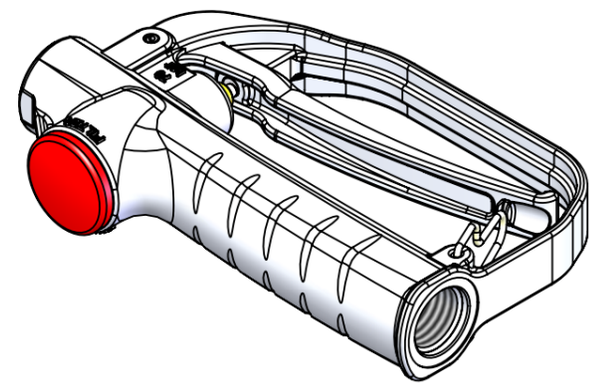
Num. articolo	CODICE	TITOLO	Quantità
1	210600	IMPUGNATURA	1
2	210602	Rullino "NRA" Testa bombata Ø4x15.8 G3	1
3	210627	OR 8.73x1.78 VITON 75 SH	2
4	210621	PISTONCINO PER PISTOLA ANTIGELO DA 1/2"	1
5	210622	MOLLA PISTONCINO INOX	1
6	210608	FILTRO	1
7	210616-V	OR 114 Ø11.11x1.78 VITON70	1
8	9210507	OR 127 Ø20.2x2.62 VITON	1
9	210603	TAPPO	1
10	210611	COPERCHIO ROSSO	1
11	210605	LEVA	1
12	210513	GANCIO PER ATTACCO	1
13	210613	PASTIGLIA PER LEVA	1
14	210607	SPINA SPIRALATA PESANTE Ø4x26 ISO8748	1
15	210612	GRANO M5x12	1

Tolleranza generale: fine		Scostamento limite per campi di dimensioni fondamentali										Disegnato					
Smussi e raccordi non quotati: 0,3		Dimensioni lineari					Smussi, raccordi			Dimensioni angolari		F.P.					
n e lunghezze < 0,5 fare rif. a dimensione da 0,5 a 6		da 0,5	oltre 6	oltre 30	oltre 120	oltre 400	da 0,5	oltre 3	oltre a 6	fino a 10°	oltre 10°	oltre 50°	oltre 120°	F.R.			
Classe di tolleranza		fino a 6	fino a 30	fino a 120	fino a 400	fino a 1000	fino a 3	fino a 6	oltre a 6	fino a 10°	oltre 10°	oltre 50°	oltre 120°	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'	Approvato			
ISO 2768-m	media	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±0.2	±0.5	±1	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	F.R.			
Titolato		ASSIEME PISTOLA ANTIGELO 1/2" VITON										Codice Disegno		2185AG			
Gruppo		PISTOLA ANTIGELO 1/2"										Durezza		Resistenza		Indice di revisione	
Materiale												Trattamento termico		Trattamento superficiale		Foglio n° di	
FLEXBIMEC												FLEXBIMEC		0		4 di 5	
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		Foglio n° di		1:1	
																01/09/2012	
																424.08 g	
																Peso	
																Data	

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



Num. articolo	CODICE	TITOLO	Quantità
1	210600	IMPUGNATURA	1
2	210602	Rullino "NRA" Testa bombata Ø4x15.8 G3	1
3	210627	OR 8.73x1.78 VITON 75 SH	2
4	210621	PISTONCINO PER PISTOLA ANTIGELO DA 1/2"	1
5	210622	MOLLA PISTONCINO INOX	1
6	210608	FILTRO	1
7	210616-V	OR 114 Ø 11.11x1.78 VITON70	1
8	9210507	OR 127 Ø 20.2x2.62 VITON	1
9	210603	TAPPO	1
10	210611	COPERCHIO ROSSO	1
11	210605	LEVA	1
12	210513	GANCIO PER ATTACCO	1
13	210613	PASTIGLIA PER LEVA	1
14	210607	SPINA SPIRALATA PESANTE Ø4x26 ISO8748	1
15	210612	GRANO M5x12	1



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

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 F.P. Visto F.R. Approvato F.R. Peso 424.08 g Data 01/09/2012 Scala 1:5
Classe di tolleranza		Dimensioni lineari					Smussi, raccordi			Dimensioni angolari			
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°
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'

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 ASSIEME PISTOLA ANTIGELO 1/2" VITON Gruppo PISTOLA ANTIGELO 1/2" Materiale Durezza Resistenza Indice di revisione Foglio n° di 5 di 5	Codice Disegno 2185AG
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------