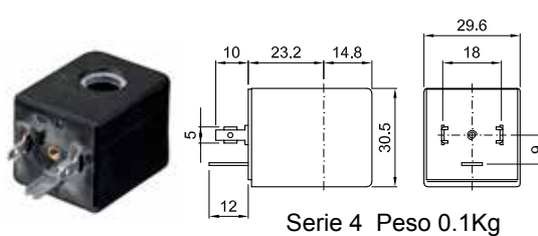
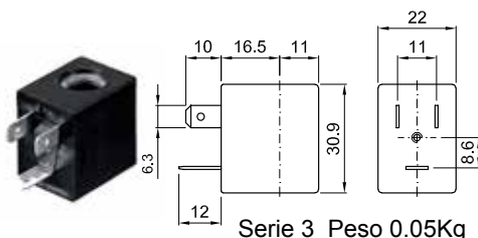


Bobina	Corrente alternata 50/60Hz Volt							Corrente continua Volt			Connessione elettrica	Connettori
	12	24	48	110	220 230	240	380	12	24	48		
Serie 3 Taglia 22 CODICE ②	30A	30B	30C	30D	30E	30F	30G	300	301	302	DIN 46244	PG9 CODICE 10348000
Serie 4 Taglia 30 CODICE ②	40A	40B	40C	40D	40E	40F	40G	400	401	402	DIN 43650A	PG9 CODICE 10349000

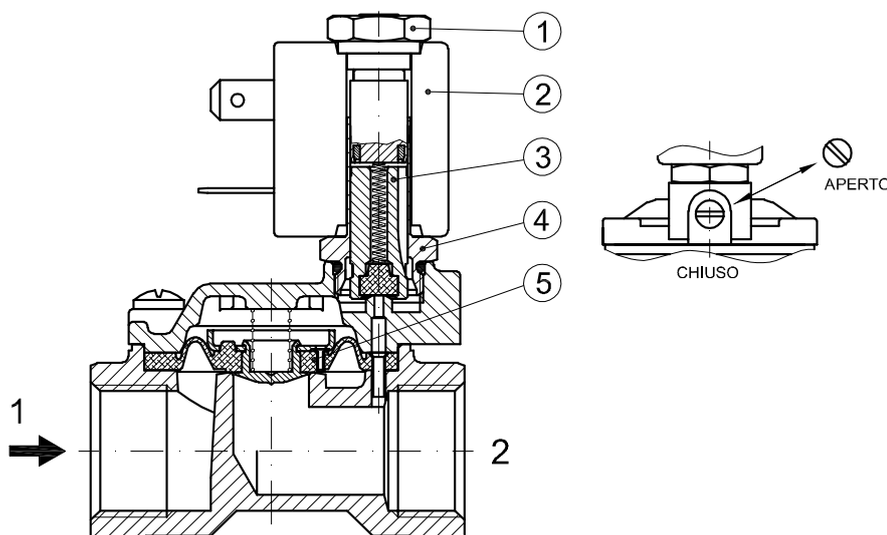
GENERALITA'
 Classe di isolamento F
 Toll. sulla tensione
 CA +15% -10%
 CC ± 10%
 Grado di protezione
 IP65 con connettore montato
 IP00 senza connettore
 Servizio continuo ED100%

OPZIONI
 Classe di isolamento H
 Cavi uscenti
 Tensioni e potenze speciali
 Bobine certificate c us

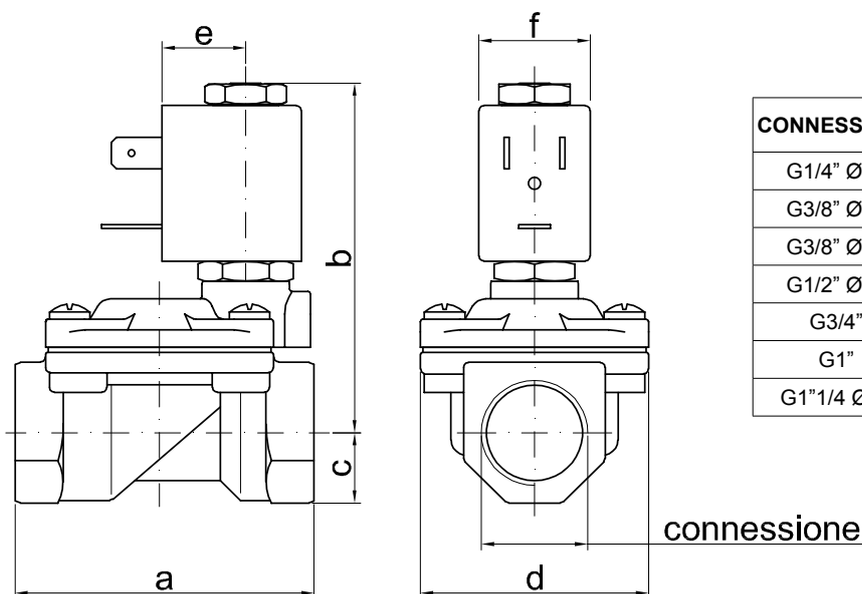


PARTI DI RICAMBIO

1. Dado fissaggio bobina
2. Bobina
3. Assieme nucleo mobile
4. Assieme tubo guida
5. Assieme membrana



DIMENSIONI D'INGOMBRO

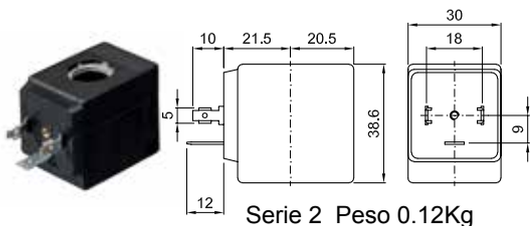


CONNESSIONE	a	b	c	d	e	f	Peso Kg
G1/4" Ø10	49	65	11	32	16	22	0.23
G3/8" Ø10	49	65	11	32	16	22	0.24
G3/8" Ø12	59	70	14	45	16	22	0.42
G1/2" Ø12	59	70	14	45	16	22	0.39
G3/4"	79	76	18	55	16	22	0.65
G1"	96	85	20	72	16	22	1.05
G1"1/4 Ø30	119	92	25	85	16	22	1.70

Bobina	Corrente alternata 50/60Hz Volt							Corrente continua Volt			Connessione elettrica	Connettori
	12	24	48	110	220 230	240	380	12	24	48		
Serie 2 Taglia 30 CODICE ②	20A	20B	20C	20D	20E	20F	20G	200	201	202	DIN 43650A	PG9 CODICE 10349000

GENERALITA'
 Classe di isolamento F
 Toll. sulla tensione
 CA +15% -10%
 CC ± 10%
 Grado di protezione
 IP65 con connettore montato
 IP00 senza connettore
 Servizio continuo ED100%

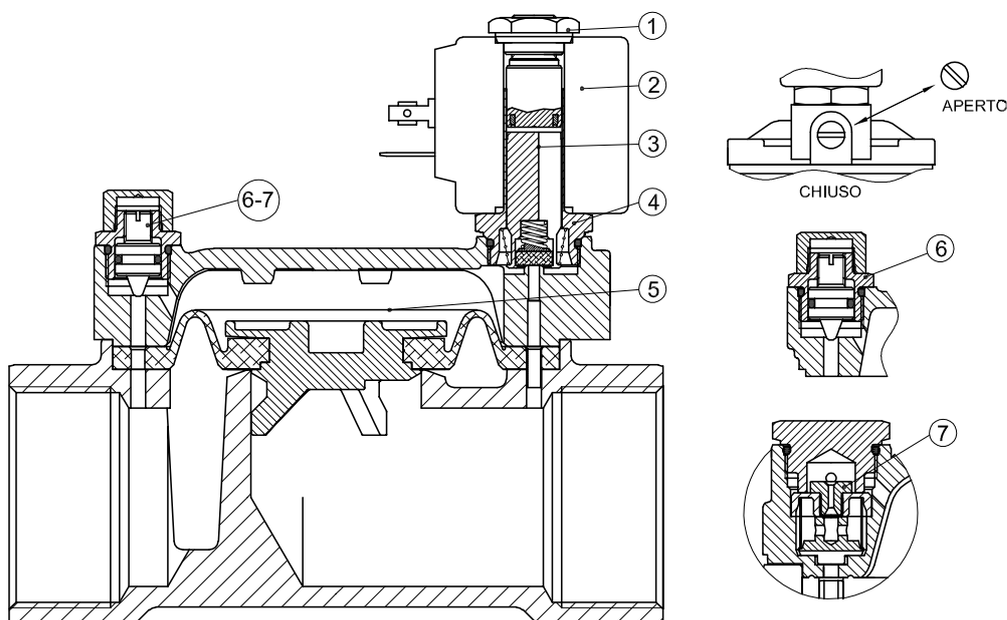
OPZIONI
 Classe di isolamento H
 Cavi uscenti
 Tensioni e potenze speciali
 Bobine certificate c



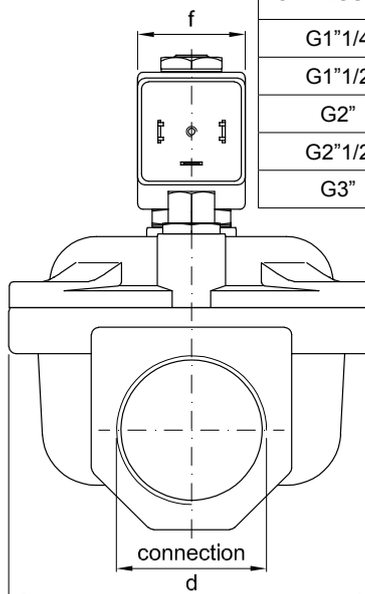
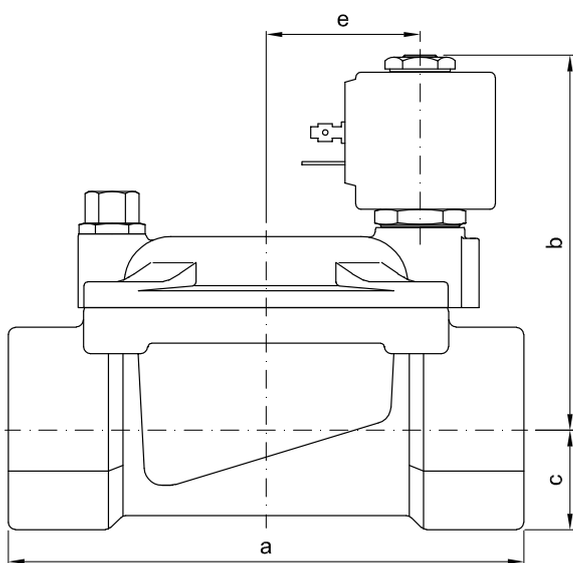
Serie 2 Peso 0.12Kg

LISTA PARTI DI RICAMBIO

1. Dado fissaggio bobina
2. Bobina
3. Assieme nucleo mobile
4. Assieme tubo guida
5. Assieme membrana
6. Valvola regolazione velocità
7. Orifici anti-colpo d'ariete
 $\varnothing 0.8$ - $\varnothing 1$ - $\varnothing 1.2$



DIMENSIONI D'INGOMBRO



CONNESSIONE	a	b	c	d	e	f	peso Kg
G1"1/4	142	105	28	102	21	30	3.00
G1"1/2	142	105	28	102	21	30	2.85
G2"	158	115	35	119	21	30	4.30
G2"1/2	226	134	51	169	21	30	11.7
G3"	226	134	51	169	21	30	9.9