



rev.	DESCRIZIONE MODIFICA	DATA	DISEGNATO	APPROVATO
04	modificato marcatura organismo notificato (numero)	09-05-2019	PICCOLO M.	PICCOLO M.
03	modificato riferimenti normativi	20-07-2016	PICCOLO M.	PICCOLO M.
02	modificato marcatura	23-10-2013	PICCOLO M.	PICCOLO M.
01	modificato diciture	29-05-2012	PICCOLO M.	PICCOLO M.

DOPO AVER TARATO LA VALVOLA MEDIANTE IL REGOLATORE (9) ED AVER BLOCCATO IL MEDESIMO CON IL GRANO (10), MONTARE CAMPANA (7) E CAPPUCCIO (11) E STRINGERE QUEST'ULTIMO CON LA CHIAVE. DOPO DI CHE, USANDO IL FORO SULL'ESAGONO COME GUIDA, FORARE $\phi 2,2$ LA PARETE SUPERIORE DELLA CAMPANA E IL PRIMO BORDINO DEL CORPO VALVOLA (8). PIANTARE NEL FORO LA SPINA ELASTICA (12) VERIFICANDO CHE NON SPORGA.

NOTA: VALVOLA DI SICUREZZA CERTIFICATA PED (2014/68/UE)

POS.	DESCRIZIONE
1	BASE VALV. SIC. 1 1/4 C/SEDE TENUTA CR.
2	PERNO GUIDA D31 M8 x VALV. SICUR. 1 1/4
3	PASTIGLIA PTFE De37 Di18 H6
4	DISCO PORTA PTFE x VALV. SICUR. 1 1/4
5	ASTA D19 L96 x VALV. SICUR. 1 1/4
6	MOLLA x VALV. SICUR. 1 1/4
7	CAMPANA D65 H42 x VALV. SICUR. 1 1/4
8	CORPO VALV. SICUR. 1 1/4 CROM.
9	REGOLATORE W32x19 x VALV. SICUR. 1 1/4
10	GRANO P.C. A2 INOX M4x5 UNI 5927
11	CAPPUCCIO x VALV. SICUR. 1 1/4 CROM.
12	SPINA ELASTICA 2x12 UNI 6873

NOTA LA PASTIGLIA PTFE (3) DOPO PREASSEMBLATA CON I PART. 2-4 VA RETTIFICATA SULLA SUP. DI TENUTA RISPETTANDO LA QUOTA $9,5 \pm 0,1$ mm

CARATTERISTICHE TECNICHE:
PS 10 - DN 32
TARATURA 0,5 BAR

Quote senza tolleranza secondo norma UNI-EN-22768-1-m	DENOMINAZIONE	CODICE
FINIT. SUP.: ∇ (12) ∇	VALVOLA DI SICUREZZA A MOLLA G1 1/4" (CERTIFICATA PED 2014/68/UE)	R0701030302
FORMATO A3	Proiezione Europea	N° DISEGNO RC0252
DATA 09-02-2011	SCALA 1:1	PESO 0,94 Kg
DISEGNATO PICCOLO M.	 MONOLITH DESIGN AND TECHNOLOGICAL RESEARCH FOR WATER VIA DELL'ARTIGIANO 8/F-8-G, 31050 MONASTIER di TREVISO (TV) tel: 0422 842157 - fax: 0422 708978	
APPROVATO PICCOLO M.		
DISEGNO ESEGUITO CON CAD - VIETATE LE MODIFICHE MANUALI		