VALVOLE SCARICO ARIA MANUALI 701-702-703-717-705



Funzione

Le valvole manuali di sfogo aria svolgono la funzione di eliminare l'aria che si accumula all'interno dei circuiti degli impianti.

Si evita in tal modo l'insorgere di fenomeni negativi quali corrosione, sacche d'aria localizzate nei corpi scaldanti, cavitazione nelle pompe di circolazione.











Art. 701

Art. 702

Art. 703

Art. 717

Art. 705

Gamma Prodotti

Art. 701 - Valvola di scarico aria manuale. Volantino in plastica bianco.

Art. 702 - Valvola di scarico aria manuale. Volantino in plastica bianco. Filetto a tenuta teflon.

Art. 703 - Valvola di scarico aria manuale tenuta o-ring sulla sede. Modello interamente in ottone.

Art. 717 - Valvola di scarico aria manuale orientabile, filetto con o-ring di tenuta.

Art. 705 - Valvola di scarico aria manuale orientabile completa di o-ring di tenuta.

Caratteristiche costruttive

Corpo: Ottone CW614N UNI EN 12164 Nichelato

Volantino: Resina acetalica

Ottone CW614N UNI EN 12164 (Art.703)

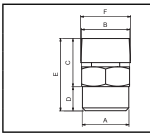
Tenute: EPDM perossidico (717 e 705) e PTFE (Art. 702)

Caratteristiche Tecniche

Pressione max esercizio: 10 bar Temperatura max esercizio: 90°C

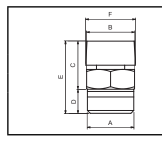
Dimensioni

ART.701 - VALVOLA DI SCARICO ARIA MANUALE. VOLANTINO IN PLASTICA BIANCO



CODICE	Α	В	С	D	E	F
82701AA06	1/8"	CH 11	21	4,3	25,3	17
82701AB06	1/4"	CH 13	18	6,3	24,3	17
82701AC06	3/8"	CH 17	18	6,7	24,7	17
82701AD06	1/2"	CH 21	18,5	6,3	24,8	17

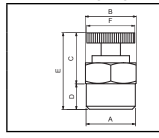
ART.702 - VALVOLA DI SCARICO ARIA MANUALE. VOLANTINO IN PLASTICA BIANCO. FILETTO A TENUTA TEFLON



CODICE	А	В	С	D	E	F
82702AB06	1/4"	CH 13	17,5	8,3	25,8	17
82702AC06	3/8"	CH 17	17	8,6	25,6	17
82702AD06	1/2"	CH 21	18	8	26	17

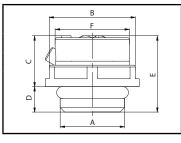
VALVOLE SCARICO ARIA MANUALI 701-702-703-717-705

ART.703 - VALVOLA DI SCARICO ARIA MANUALE TENUTA O-RING SULLA SEDE. MODELLO INTERAMENTE IN OTTONE



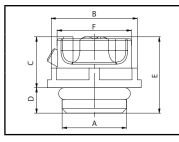
CODICE	Α	В	С	D	E	F
82703AA06	1/8"	CH 11	16,8	5,9	22,7	14
82703AB06	1/4"	CH 13	19,8	6,2	26	14
82703AC06	3/8"	CH 17	18,5	6,5	25	14

ART.717 - VALVOLA DI SCARICO ARIA MANUALE ORIENTABILE, FILETTO CON O-RING DI TENUTA



CODICE	A	В	С	D	E	F
82717AA06	1/8"	CH 14	12	6,1	18,1	13,5
82717AB06	1/4"	CH 14	12	6,1	18,1	13,5
82717AC06	3/8"	CH 22	12,5	6,5	19	21,8

ART.705 - VALVOLA SFOGO ARIA MANUALE ORIENTABILE CON O-RING DI TENUTA



CODICE	Α	В	С	D	E	F
82705AD06	1/2"	CH 22	13,8	6	19,8	19,5
82705AE06	3/4"	CH 25	13,6	6	19,6	19,5

Pag.2