



Sfiato automatico per fognatura PN 16



Art. 714

Flange: UNI EN 1092-2 PN 16

Installazione: nei punti alti delle condotte

CAMPI DI APPLICAZIONE • Fognature

Lo sfiato automatico è utilizzato per liberare le tubazioni da problemi rilevanti dall'aria nelle fognature. La pressione minima di tenuta sulla sede è 0,3 bar.

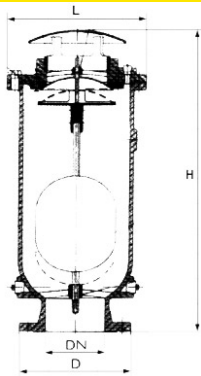
Lo sfiato automatico per fognatura svolge tre funzioni:

- Scaricare grosse quantità di aria durante il riempimento della tubazione
- Scaricare piccole quantità di aria durante il normale funzionamento
- Permettere l'introduzione di aria durante lo svuotamento della tubazione

Materiali

corpo	ghisa sferoidale GGG40-50, EN-GJS-400/500
cappello	ghisa sferoidale GGG40-50, EN-GJS-400/500
galleggiante	acciaio inox
guarnizione corpo-cappello	NBR
verniciatura	epossidica

Dimensioni



DN	D mm.	H mm.	L mm.	Peso kg.
50	165	530	261	32
80	200	630	261	32
100	220	710	261	34
150	285	820	261	37
200	340	980	405	128

Pressione

DN	Pressione nominale	Pressione di prova MPa		Massima pressione MPa
mm	BAR	corpo	sedi	40°C
50-200	16	2,4	1,76	1,6

