



BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A.

Via Giacomo Grai, 1 – 28078 Romagnano Sesia (NO) - ITALY
www.bocciolone.com

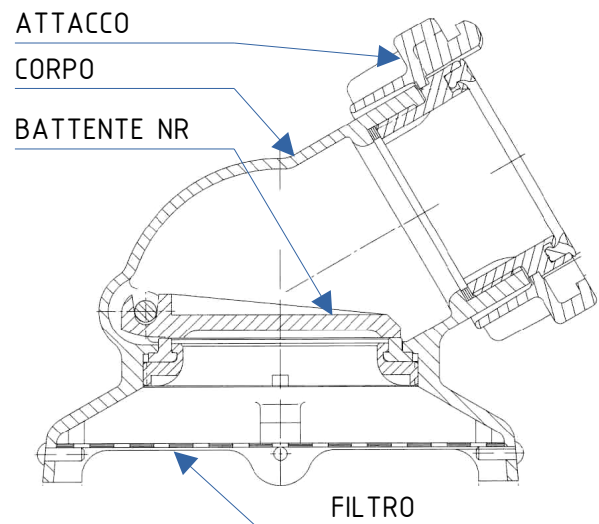
Art.96

Valvola di prosciugamento cantine

DESCRIZIONE

La valvola a ciabatta per prosciugamento cantine con filtro, è progettata per l'aspirazione dell'acqua in locali allagati. La particolare conformazione costruttiva consente di aspirare l'acqua fino a un livello molto basso, con pescaggio a circa 2 cm dal pavimento, permettendo così di prosciugare quasi completamente l'area interessata. Grazie alla valvola di ritegno integrata, si evita l'interruzione della colonna d'acqua in caso di arresto del pompaggio, eliminando la necessità di un nuovo adescamento.

Il raccordo inclinato facilita il passaggio del tubo attraverso aperture o pozzetti di difficile accesso, mentre il raccordo girevole impedisce la torsione tra tubo e valvola, rendendo l'utilizzo pratico e sicuro. Realizzata con materiali di alta qualità, la valvola a ciabatta garantisce robustezza, affidabilità e lunga durata nel tempo.



MATERIALI

Corpo: lega leggera in alluminio

Attacco: attacco UNI girevole in ottone, connessioni di altri standard disponibili su richiesta

Filtro: acciaio

DIMENSIONI

COD.	SPECIFICA	DIMENSIONI INGOMBRO mm	PESO kg
1850.096	2"1/2 att. UNI DN 70 FG	~ 220 x 130 x 180	~ 2,5
1851.096	2"1/2 att. UNI DN 80 FG	~ 230 x 130 x 190	~ 4,5
1852.096	4" att. UNI DN 100 FG	~ 315 x 200 x 235	~ 5,0

DATI IDRAULICI

COD.	Kv
2"1/2	74
4"	207