

# Valvola Scarico Autobotti

Mod. 900  
Art.094470N



## UTILIZZO

Valvola scarico autobotti è utilizzata per prevenire ogni possibile perdita di prodotto durante le operazioni di trasporto e carico di carburanti categoria C.



## CARATTERISTICHE

<b>Corpo</b>	Profilato di alluminio, ottone stampato
<b>Filetto</b>	BSP ISO 228-1
<b>Sfera</b>	Ottone cromatura dura
<b>Guarnizioni</b>	NBR, Teflon, Viton
<b>Colore</b>	Rosso
<b>Pressione apertura antigoccia</b>	200 mbar
<b>Passaggio</b>	700 l/min (a caduta, h=3,5 metri, tubo 3")
<b>Scarico</b>	A caduta, a pompa max.4 bar
<b>Peso</b>	3,2 kg

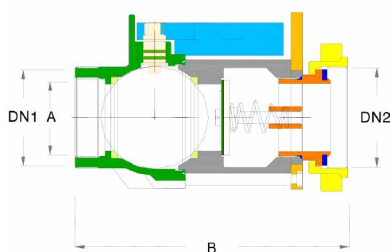
## OPTIONAL\*

Filettatura (DN1, A): BSP  
Colore: blu, giallo, nero, grigio

\* solo per ordini superiori ai 30 pz. in un'unica consegna

## DIMENSIONI

Codice	DN 1	DN 2	A	B
094470N	2"1/2 BSP M	2"1/2 BSP F	2" BSP F	200 mm



# Valvola Scarico Autobotti

Mod. 900

## COLLAUDO

Test a campione ogni lotto di produzione:

- Test di tenuta
- Apertura/Chiusura (oltre 18000 cicli, 10 scarichi al giorno per 5 anni)
- Test di tenuta chiusura valvola
- Crash test (oltre 3600 urti, caduta da 50 cm)
- Test di tenuta

## ISTRUZIONI

Le valvole modello 900 sono collaudate singolarmente prima e dopo l'assemblaggio, con il preciso fine di individuare eventuali perdite.

A seguito del collaudo la valvola può contenere aria compressa che potrebbe rendere la prima apertura difficoltosa.

## RICAMBI

NF = non fornibile

