



VALVOLA DOPPIO EFFETTO



Mod. 197B3



APPLICAZIONE

La valvola a doppio effetto Ridart modello 197B3 è un dispositivo di sicurezza per serbatoi trasportabili. Svolge funzione di pressione e depressione del serbatoio, fornibile in un unico attacco da 1" filettato maschio BSPP in due varianti di settaggio come da tabella riportata sotto.

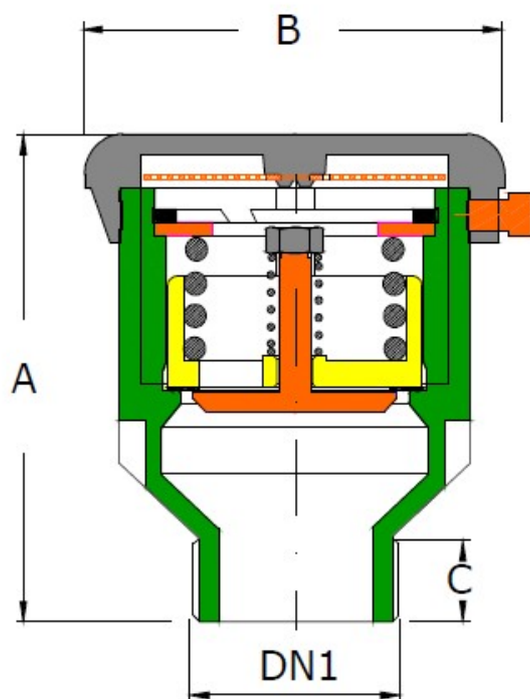
COMPATIBILITA' CHIMICA

- Modello standard in ALLUMINIO è per carburanti tradizionali e prodotti c ompatibili.



CE Ex II 2 G

CODICE	094436	094437
CORPO	ALLUMINIO	ALLUMINIO
OTTURATORE	OTTONE/INOX	OTTONE/INOX
GUARNIZIONE	NBR	NBR
A	72	72
B	66	66
C	13	13
DN1	1" BSPP M	1" BSPP M
PRESSIONE	+0,65 bar - 10 mbar	+0,3 bar - 10 mbar
TEMPERATURA DI UTILIZZO	-20° +60°	-20° +60°



INSTALLAZIONE

- Per il corretto funzionamento l'installazione deve essere verticale .
- Installazione semplice, per l'esecuzione corretta far riferimento alle Direttive e al Manuale d'uso.
- Per applicazioni e usi "speciali" fare riferimento a: quality@ridart.it.
- Dichiarazione di conformità e manuale d'uso sono consultabili al link: www.ridart.it/support.

MANUTENZIONE

- Eseguire controlli periodici su integrità del piattello soprattutto in presenza di liquidi non limpidi.
- Sostituire il prodotto in caso di incendio, scoppio, rottura o danneggiamento.
- In caso di manomissione la garanzia decade e non è garantito il corretto funzionamento.

RIDART s.r.l. via Adua, 17 - 21045 Gazzada Schianno (VA) ITALY P.IVA/C.F. IT 01454770122
www.ridart.it info@ridart.it +39 0332 463301

Certificazioni, Dichiarazioni di conformità, manuali d'uso e test : www.ridart.it/support

Dati e immagini non sono vincolanti. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Tolleranze di pressione e flusso 20%.