

Soupape de sécurité et anti-retour pour fluides avec levier de décharge

- cod. SGC500012

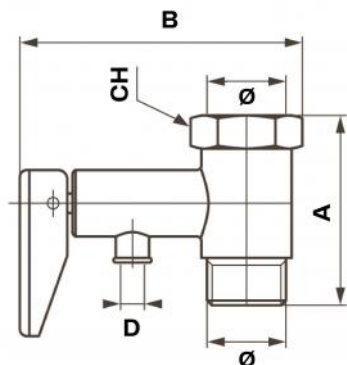


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Corps en laiton CW617N
- Ressorts en acier inoxydable AISI 302
- Pression nominale de 6 à 10 bar
- Tolérance d'épaisseur;intervalle ± 5 %
- Température de fonctionnement : de 0°C à +95°C
- Coefficient de décharge 0,05
- Raccords en entrée/sortie G 1/2" M - G 1/2" F
- Convient pour une utilisation avec du glycol et de l'eau

CONFORMITÉ

Produit conforme à la Directive 2014/68/UE (PED)



DIMENSIONI

SGC500012	45	65	25	9	1/2"
-----------	----	----	----	---	------

ARTICOLI

CODICE	DESCRIPTION
SGC500012	WP142 VANNE SÉCURITÉ ET NON-RETOUR POUR FLUIDES AVEC LEVIER VIDANGE

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.