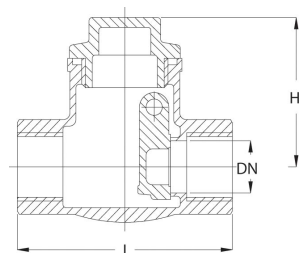




**econ®**



Clapets anti-retour Econo® en inox, avec embouts à taraudage intérieur BSP, modèle à charnière, Pour montage horizontal et vertical (flux ascendant).

**Caractéristiques**

- Norme : EN (DIN)
- Matière du corps: Acier inoxydable
- Connexions : Taraudé gaz parallèle BSPP
- Classe de pression : PN 16
- Forme du clapet: Clapet à battant
- Joint: Métal

**Gamme de pression et de température**

13,6 bar - 20°C  
8 bar - 176°C

**Dimensions**

DN	L	H	Pression d' ouverture	Poids
["]	[mm]		[bar]	[kg]
1/2	65	45	~0	0,22
3/4	80	55	~0	0,37
1	90	58	~0	0,72
1 1/4	105	62	~0	1,24
1 1/2	120	75	~0	1,74
2	140	78	~0	2,62

**Spécifications du matériel**

Composant	Matière	US
Corps et Couverture à visser	Acier inoxydable	ASTM A351-CF8M
clapetet Goupille	Acier inoxydable	AISI316
CouvercleJoint	PTFE	

**Informations de commande**

Stk	Numéro de l' article	Code du produit	Largeur nominale
S	EC0325701/2RR31	128547	1/2" (15)
S	EC0325703/4RR31	128548	3/4" (20)
S	EC032570001RR31	128545	1" (25)
S	EC0325711/4RR31	128550	1"1/4 (32)
S	EC0325711/2RR31	128549	1"1/2 (40)
S	EC032570002RR31	128546	2" (50)