

Disconnecteur

Zone de pression réduite controlable



Type BA 574

Dimensions: DN 1/2" à 2"
Raccordement: Mâle, Mâle BSP
Température Mini: +5°C

Température Mini : +5°C
Température Maxi : +65°C
Pression Maxi : 10 Bars

Caractéristiques: Corps laiton CR non dézincifiable jusqu'à DN1"1/4

Contrôlable

Avec raccords unions mâles

Matière: Corps Laiton CR jusqu'au DN1"1/4



Respecter le sens de passage (indiqué sur le corps par une flèche)

Montage horizontal

Mâle / Mâle BSP

Contrôlable

Faibles pertes de charge

Avec raccords unions mâles

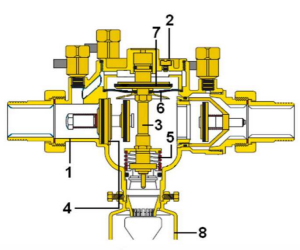
Avec robinets de prise de pression 1/4" BSP

UTILISATION:

· Protection des réseaux d'eau potable

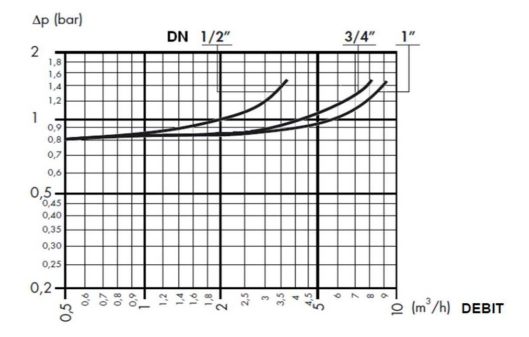
Température mini admissible Ts : + 5°C
 Température maxi admissible Ts : + 65°C

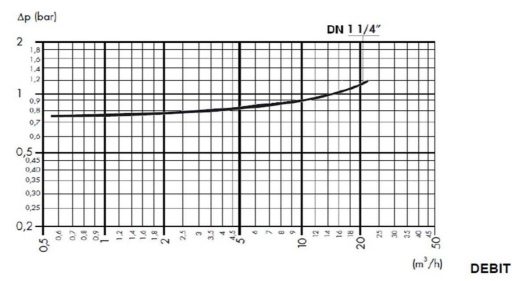
Pression maxi admissible PN: 10 bars

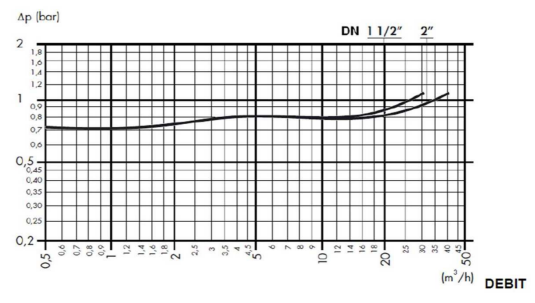


Repère Désignation		Matériaux DN 1/2" – 1"1/4	Matériaux DN 1"1/2 – 2"	
1	Corps	Laiton CR non dézincifiable CW602N suivant EN 12165	Bronze	
2	Chapeau	Laiton CR non dézincifiable CW602N suivant EN 12165	Bronze	
3	Axes	Inox	Inox	
4	Clapets	Laiton	Laiton	
5	Ressorts	Inox	Inox	
6	Membrane	EPDM	EPDM	
7	Joints	NBR	NBR	
8	Support évacuation	Plastique	Laiton	

ZA de Traon Dour 29620 P	LOUEGAT GUERRAND	Email:commercial@etemi.fr	
Tél: 09 61 61 83 39	Fax:02 98 79 90 74	www.etemi.fr	

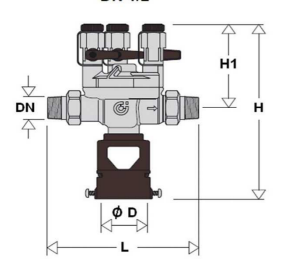




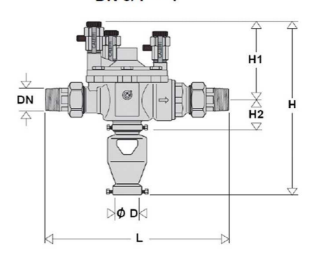


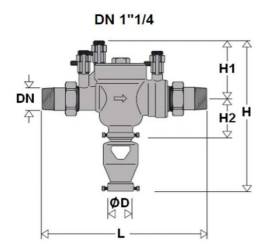
DIMENSIONS (en mm):

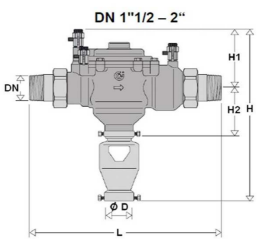
DN 1/2"

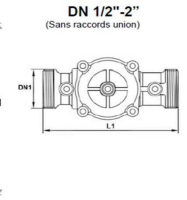


DN 3/4" - 1"









DN	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
DN1	3/4"	1"1/4	1"1/4	1"1/2	2"1/2	2"1/2
L	130	238	238	280	387	395
L1	83	153	153	187	274	274
н	158	263	263	292	382	382
H1	77.5	103	103	100	130	130
H2	-	44.5	44.5	72.5	103.5	103.5
Ø D	40	40	40	40	50	50
Poids (en Kg)	0.865	2.614	2.687	3.712	11.389	11.768

ZA de Traon Dour 29620 P	LOUEGAT GUERRAND	Email:commercial@etemi.fr	
Tél: 09 61 61 83 39	Fax:02 98 79 90 74	www.etemi.fr	