

Ref. : AB 3240 pas

Rev. : Initial

Date : 29/11/2013

Page : 1/1

ANTI BELIER A BRIDE PN16

AB 3240

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ERAC



Tecofi
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

Usage général : amortissement des coups de béliers générés par l'arrêt ou le démarrage brutal des pompes et des vannes des circuits de fluides.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN80 à DN200.
Amortissement de type pneumatique.
Pression de chambre modifiable.
Montage dans toutes les positions.
Gonflage normale de la chambre: 2.5 bar

CONSTRUCTION

6	Manomètre	Acier
5	Vanne 1/8"	Laiton
4	Support	Fonte ductile
3	Membrane	NBR
2	Couvercle	Fonte ductile
1	Corps	Fonte ductile
Rep.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN		L	D	V
mm	inch	mm	mm	cm ³
80	3"	240	155	2465
100	4"	330	330	5535
125	5"	330	330	5535
150	6"	420	400	15325
200	8"	510	460	27230

CONDITIONS DE SERVICE

Température de service maxi : 80°C
Pression de service maxi: 12 bar

AGREMENT ET NORMES

Raccordement à brides PN16.

