

Ref. : X 2203

Rev. : Initial

Date : 24/10/2013

Page : 1/1

DISCONNECTEUR A ZONE DE PRESSION REDUITE

X 2203

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ERC



Tecofi
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

Protection des réseaux d'eau potable.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN65 au DN100.

Sens d'écoulement du fluide indiqué sur le corps par une flèche.

Montage horizontal à brides.

Contrôlable.

Faibles pertes de charge.

Clapets laiton.

Avec robinets de prise de pression 1/2" BSP.

CONSTRUCTION

8	Support évacuation	Laiton
7	Joints	NBR
6	Membrane	EPDM
5	Ressorts	Inox
4	Clapets	Laiton
3	Axes	Inox
2	Chapeau	Bronze
1	Corps	Bronze
Rep.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN		L	H	H1	H2	ØD	Poids (kg)
mm	inch						
65	2" 1/2	305	385	132.5	108.5	50	17
80	3"	470	484	170	115	80	26.5
100	4"	470	484	170	115	80	28

CONDITIONS DE SERVICE

Température de service maxi: +5°C / 65°C.

Pression de service maxi : 10 bar.

AGREMENT ET NORMES

Fabrication suivant la norme ISO 9001 : 2008

Raccordement à brides RF selon EN1092-1 ISO PN10.

