

Ref. : VOC424116AP-08.pas

Rev. : B

Date : 18/12/2013

Page : 1/1

VANNE A OPERCULE CAOUTCHOUC PN16 A REDUCTEUR PLANETAIRE

VOC 424116AP-08

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ERA



Tecofi
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

Usage général : Adduction d'eau, réseau d'incendie, irrigation, assainissement.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Conception selon DIN3352.
Gamme : du DN700 au DN800.
Tige non montante.
Fermeture sens horaire.
Pas de zone de rétention.
Peu de pertes de charge.

CONSTRUCTION

20	Bouchon	Acier A3
19	Joint	TFL
18	Réducteur à volant	
17	Fouloir de presse garniture	Fonte ductile GGG50
16	Cache poussière	EPDM
15	Bague d'étanchéité	Laiton
14	Joint torique	EPDM
13	Joint torique	EPDM
12	Joint	TFL
11	Bague	Laiton
10	Joint torique	EPDM
9	Ecrou	Acier A3
8	Rondelle	Acier A3
7	Vis	Acier A3
6	Chapeau	Fonte ductile GGG50
5	Joint	EPDM
4	Axe	Inox 2Cr13
3	Ecrou	Laiton
2	Opércule	Fonte ductile GGG50+EPDM
1	Corps	Fonte ductile GGG50
Rep.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN		D	D1	D2	D3	H	L	b	f	Z - d	Poids (kg)
mm	inch										
700	28"	928	840	794	320	1532	430	39,5	5	24 x Ø37	960
800	32"	1034	950	901	320	1705	470	43,0	5	24 x Ø40	1250

CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi : 16 bar.
Température maxi : 0°C / +110°C.

AGREMENT ET NORMES

Écartement suivant la norme EN558-1 série 14 et DIN 3202 / F4.
Raccordement à brides PN16 suivant la norme EN 1092-2.

