

VENTOUSE TRIPLE FONCTION PN16

Les ventouses permettent l'exploitation impeccable de réseaux de conduites.

Leur fonction spéciale est d'assurer l'élimination des poches d'air dans la tuyauterie.

Principales caractéristiques :

Ventouse automatique triple fonction à deux flotteurs.

Corps en fonte en flotteurs en acier inoxydable

Raccordement à brides suivant normes EN.

Bride : DIN 2501

Température de fonctionnement : NBR -80°C EPDM -120°C

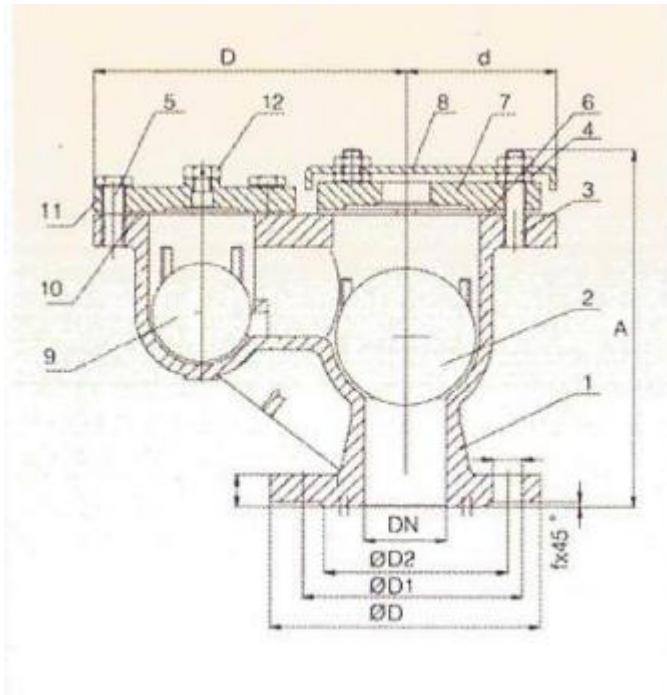


Applications :

Installations de distribution d'eau, eau propre, eaux usées, irrigation, eaux usées brutes.

N°	DESIGNATION	MATERIAUX
1	Corps	Fonte ductile GGG50
2	Flotteur	SS304
3	Boulon	Acier
4	Ecrou	Acier
5	Boulon	Acier
6	Joint d'étanchéité	NBR
7	Grand couvercle	Fonte ductile GGG50
8	Grand couvercle supérieur	Fonte ductile GGG50
9	Petit flotteur	SS304
10	Joint d'étanchéité	NBR
11	Petit couvercle	Fonte ductile GGG50
12	Soupape	Laiton

DN	50	65	80	100	150	200	250	300
A	215	215	240	285	285	500	630	630
C	115	115	145	145	190	205	235	235
D	187	187	230	300	369	398	452	452
Bride : DIN2501 PN 16								
D	165	185	200	220	285	340	405	460
D1	125	145	160	180	240	295	355	410
D2	99	118	132	156	211	266	319	370
n-d	4-19	4-19	8-19	8-19	8-23	12-23	12-28	12-28
B	19	19	19	19	19	22	22	27.5
f	3	3	3	3	3	3	3	3
KG/PCS	14	17	20	26	61	120	185	205



ALMA - MANUFACTURE MAROCAINE D'EQUIPEMENTS PUBLICS - MMEP - S.A.

Z.I. Had Soualem, Douar LAASILAT, Commune de Sahel, Ouled Hriz-Cercle de Berrechid-26400 MAROC.

Tél.: +212 5 22 99 51 52 - **Fax :** +212 5 22 99 49 50

Email : contact@alma.ma - **Website :** www.alma.ma

