

## VANNE A OPERCULE FERMETURE/OUVERTURE RAPIDE

### DESCRIPTION

- Vanne de sectionnement à simple opercule, femelle - femelle
- Fermeture/Ouverture rapide dite "Vanne Police"



### APPLICATION

- Services généraux - Tous fluides compatibles
- Distribution d'eau
- Arrosage - irrigation

### SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRES
Corps	Bronze SN 5 UNI-EN 1982 DIN 50930/6
Chapeau & Opercule	Laiton Delta CS UNI-EN 1982 CB 7535
Tige	Laiton CW 614N UNI-EN 12164
Joint corps	Fibre
Presse-étoupe	EPDM 90 DUTRAL
Levier	Aluminium revêtu époxy rouge

### CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÈMENTS

- Taraudage Femelle/Femelle pas du gaz EN-ISO 228/1
- Conforme à la directive 97/23/CE - Exempt de marquage C.E Article 3, paragraphe.3.

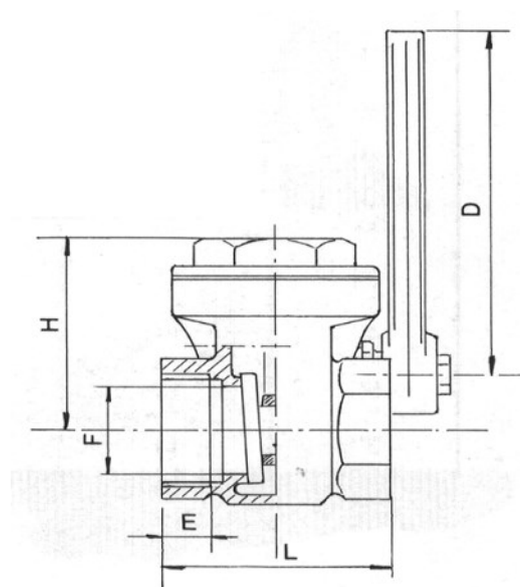
### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- . Température : - 10 à + 110°C
- . Pression Maximale de Service: 10 bar de 3/8" à 2" à 80°C  
6 bar de 2" 1/2 à 4" à 80°C

L'utilisation de cette vanne à ouverture ou fermeture rapide est limitée aux cas où il est nécessaire de déclencher ou d'arrêter le flux immédiatement.

Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	Diamètre	L (mm)	D (mm)	F (mm)	H (mm)	E (mm)	Poids (kg)
245-12	3/8"	44	80	15	40	9	0.400
245-15	1/2"	46	80	15	40	10	0.365
245-20	3/4"	51	100	20	48	10	0.535
245-26	1"	57	100	25	55	12	0.750
245-33	1"1/4	61	120	32	62	14	1.100
255-40	1"1/2	67	137	37	68	15	1.420
245-50	2"	77	165	47	81	16	2.030
245-66	2" 1/2	86	205	58	108	16	3.515
245-80	3"	91	205	72	121	18	4.530
245-100	4"	102	205	92	148	20	7.550

RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis.

Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.

Lors de vos achats, vérifier que la présente fiche produit est bien la plus récente.

