



VANNE A SPHERE LAITON POUR COLLECTEUR ECROU PRISONNIER/MALE

FICHE PRODUIT

Réf : VCMB/R

DESCRIPTION

- Vanne à sphère laiton pour collecteur écrou prisonnier - mâle avec axe inéjectable
- Vanne à passage intégral, manœuvre 1/4 de tour par manette papillon bleue ou rouge
- Etanchéité par joint torique

APPLICATION

- Réseaux d'adduction et de distribution d'eau



SPECIFICATIONS MATIERES

N°	Description	Matière	
1	Bague	INOX SUS304	
2	Ecrou Prisonnier	CW614N	
3	Corps	CW614N	
4	Sphère	CW614N	
5	Siège	PTFE	
6	Embout	CW614N	
7	Manette Papillon	VCMB	Aluminium revêtu époxy bleu
		VCMR	Aluminium revêtu époxy rouge
8	Joint torique	EPDM	
9	Vis	Acier Q235	
10	Axe	CW614N	

CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

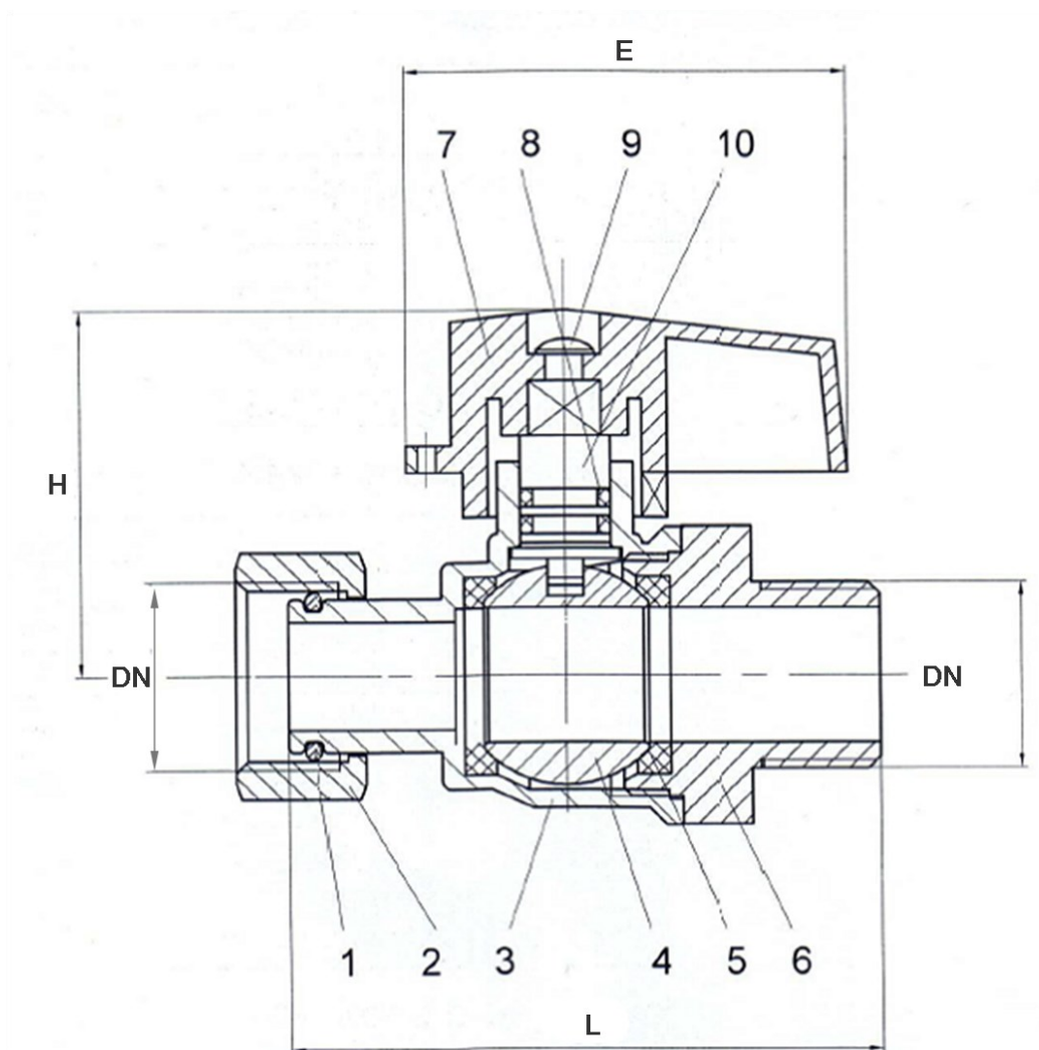
- Fabrication suivant la norme ISO9001: 2008
- CE97/23
- Taraudage et filetage BSP suivant la norme UNI ISO 228/1
- ACS 12 ACC LY476

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Température mini de service : - 10°C
- Température maxi de service : + 90°C
- Pression maxi de service PN : 32 bars

Les informations sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	DN	L (mm)	E (mm)	H (mm)	Poids (kg)
VCMB-15	1/2"	65	48	43	0.21
VCMR-15	1/2"	65	48	43	0.21

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.