

FICHE TECHNIQUE

VANNE A BOISSEAU SPHERIQUE avec raccord union réf : 169

- utilisable pour eau chaude 120°C max en continu (Pointe à 130°C maxi), , eau froide jusque -10°C et air (8 bars maxi)
- PN 25 à 20°C
- Modèle avec joint torique

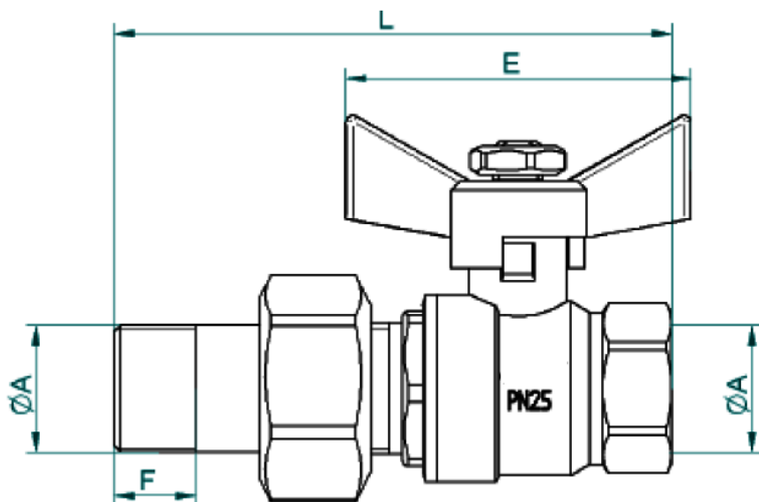


MATERIAUX:

- Matière corps : laiton type CW617N
- Matière sphère : laiton type CW617N
- Matière axe : laiton type CW617N
- Matière Sièges et garniture : PTFE
- Matière manette : zamak + epoxy

Traitement de surface :

- Grenailage et nickelage avant usinage.



Instructions de montage :

- S'assurer avant montage que la tuyauterie est propre.
- S'assurer de l'alignement des tuyauteries amont-aval
- Utiliser des clés adaptées aux dimensions de la vanne (**clé à griffe proscrite**)
- Utiliser du ruban PTFE pour réaliser l'étanchéité
- Ne pas appliquer un couple de serrage de plus de 30N.m

REF	ØA	F	L	Ø passage	E	Poids en kg
169-4F	1/2"	10	78	15	60	0,23
169-4G	3/4"	12	87	20	60	0,33
169-4H	1"	14	101	25	65	0,54
169-4I	1"1/4	15	117	32	65	0,8

Certification :

- Attestation de conformité Sanitaire N° 22 ACC NY 350 valable jusqu'au 13 sept 2027

