

## VANNE A BOISSEAU SPHERIQUE avec raccord union réf :168

- utilisable pour eau chaude 95°C max, eau froide et air (8 bars maxi)
- PN 25 à 20°C
- Modèle avec presse étoupe

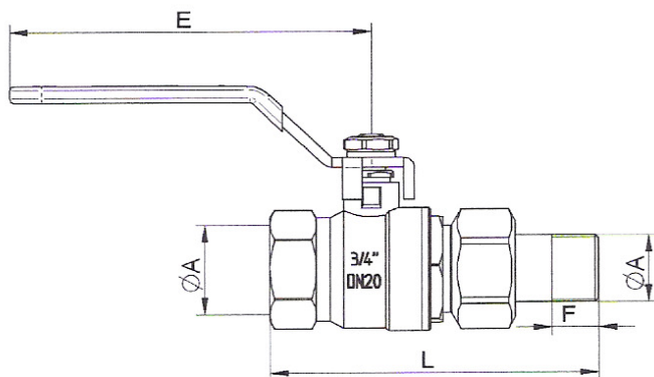


### MATERIAUX:

- Matière corps : laiton type CW617N
- Matière sphère : laiton type CW617N
- Matière axe : laiton type CW617N
- Matière Sièges et garniture : PTFE
- Matière manette : acier chromé + revêtement plastique

### 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
168-4F	1/2"	12	79	15	85	0,23
168-4G	3/4"	13	89	20	100	0,33
168-4H	1"	14	102	25	100	0,54
168-4I	1"1/4	15	115	32	125	0,8

### Certification :

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

Visa **B.E.**



Visa **Qualité**

