

FICHE TECHNIQUE

Clapet de retenu DF à battant

Réf : 148

- eau chaude 80 °C et froide
- PN 10 bar



MATERIAUX :

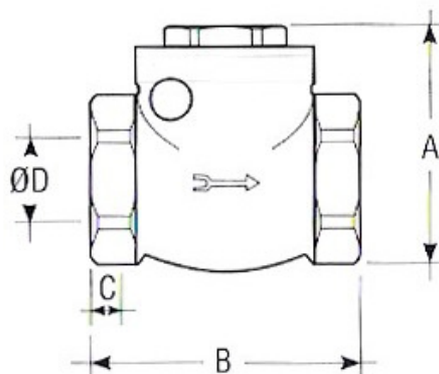
- Matière corps : laiton type CB754S
- Joint fibre : fibre vulcanisé type N
- Pièces mobiles : laiton type CW614N

Traitement de surface :

- Grenailage

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 des 6 pans (**clé à griffe proscrite**)
- Utiliser du ruban PTFE pour réaliser l'étanchéité ou une résine anaérobie
- Ne pas appliquer un couple de serrage de plus de 30N.m



Taille	Réf.	ØA	B	C	ØD	PN	gr
1/2 "	148-8F	46	47	8	15	10	166
3/4 "	148-8G	51	53	8	20	10	230
1"	148-8H	61	63	10	25	10	350
1" 1/4	148-8I	78	70	10	33	10	445
1"1/2	148-8J	93	88	10	57	10	730
2"	148-8K	102	97	11	47	10	1045

Certification :

- Certification de conformité sanitaire 17 ACC LY 682 valable jusqu'au 30 novembre 2022

