

VANNES GUILLOTINE

NORMALISATION

Les vannes à coller respectent rigoureusement les normes EN1452, BS 4346-1 et ASTM D 2467.

Les vannes filetées respectent rigoureusement les normes BSP et BSPT ISO 7/1, et ANSI B2.1.

MONTAGE

Approprié pour le contrôle du débit en utilisant un espace de tuyauterie minimal.

Manipulation aisée de la vanne.

Fourni avec un clip de sécurité pour éviter la fermeture intempestive de la vanne.

Utilisé de préférence dans les piscines, les spas et les réservoirs de vidange.

Les vannes à coller: par collage, utiliser toujours des colles propres à cet effet.

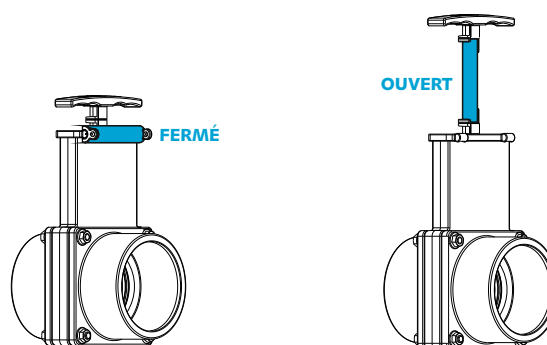
Les vannes filetées: par vissage comme recommandé dans la norme ISO 7/1.

PRESSIION DE SERVICE

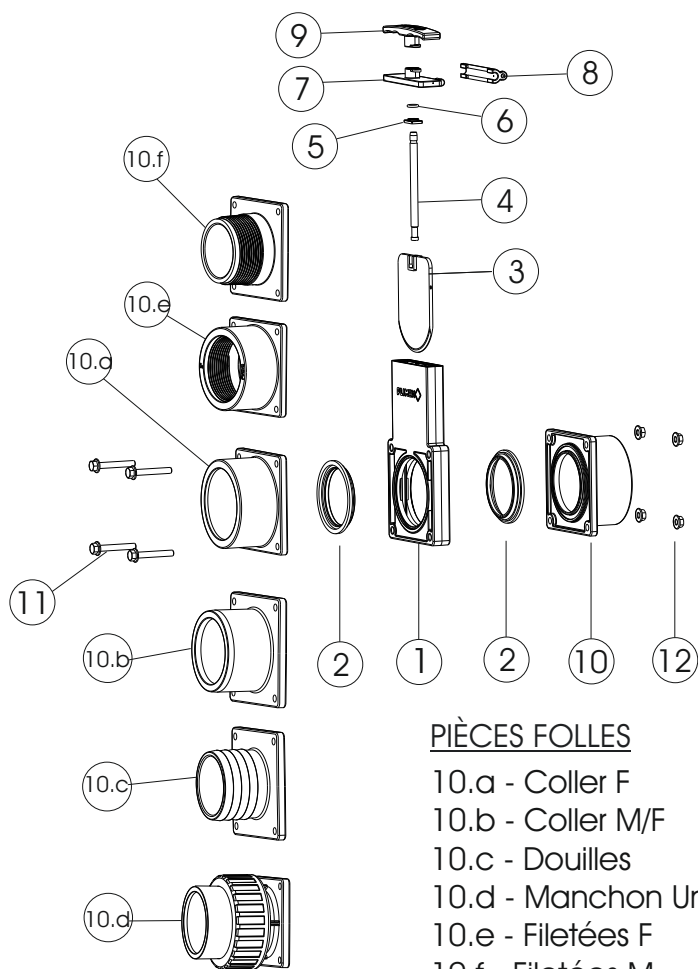
La pression de service à titre indicatif, est jusqu'à 3.5 bar.

LECTURE DES ABRÉVIATIONS

- d - Diamètre nominal
- G - Diamètre nominal du filetage
- Quant - Quantité de pièces pour chaque caisse
- Gr - Poids approximatif en grammes
- B - Caisse 29 x 23 x 16.5



VANNES GUILLOTINE



PIÈCES FOLLES

- 10.a - Coller F
- 10.b - Coller M/F
- 10.c - Douilles
- 10.d - Manchon Union
- 10.e - Filetées F
- 10.f - Filetées M

N° REF.	COMPOSANT	MATÉRIEL	QUANT.	N° REF.	COMPOSANT	MATÉRIEL	QUANT.
1	Corp	ABS	1	7	Couverture	ABS	1
2	Joint	EPDM	2	8	Clip de securité	PP	1
3	Guillotine	NYLON	1	9	Poignée	PP	1
4	Axe	Inox AISI 316	1	10	Pièces folles	PVC-U	2
5	Joint torique base	ABS	1	11	Boulons	Inox	4
6	Joint torique	EPDM	1	12	Ecrou	Inox	4