

# VÁLVULAS GUILHOTINA

## NORMALIZAÇÃO

As válvulas de colagem respeitam rigorosamente as normas EN1452, BS 4346-1 e ASTM D 2467.

As válvulas de rosca respeitam rigorosamente as normas BSP e BSPT ISO 7/1, e ANSI B2.1.

## MONTAGEM

Adequado para controlo de fluxo utilizando espaço mínimo na tubagem.

Manuseamento fácil da válvula.

Fornecida com um clip de segurança de forma a evitar o fecho inadvertido da válvula.

Utilizada preferencialmente em piscinas, spas e drenagem de tanques.

As válvulas de colagem: por colagem utilizando sempre colas apropriadas.

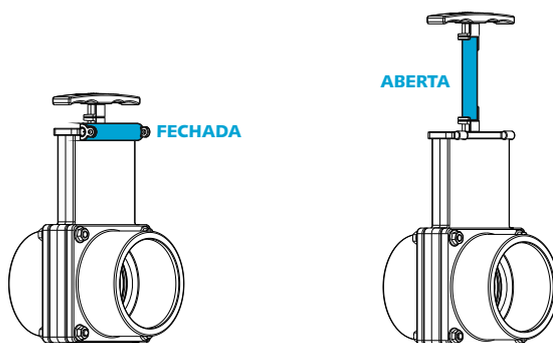
As válvulas de rosca: por roscagem conforme recomendações ISO 7/1.

## PRESSÃO DE SERVIÇO

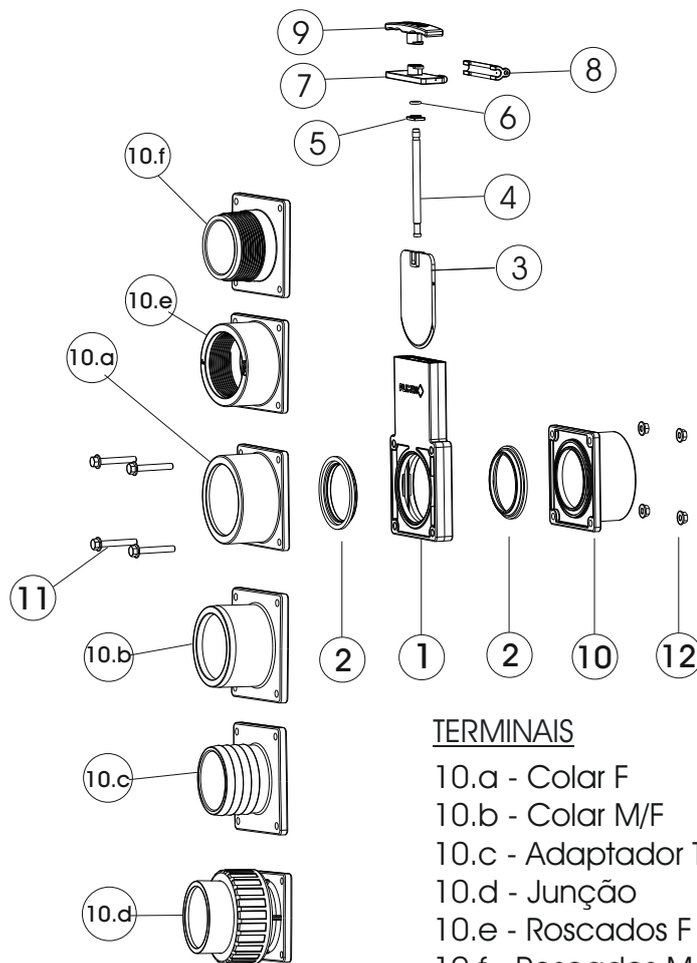
A pressão de serviço, a título indicativo, é de até 3.5 bar.

## INTERPRETAÇÃO DAS ABREVIATURAS

- d - Diâmetro nominal
- G - Diâmetro nominal da rosca
- Quant - Quantidade de peças que contem cada caixa
- Gr - Peso aproximado da peça em gramas
- B - Caixa 29 x 23 x 16.5



# VÁLVULAS GUILHOTINA



Nº REF.	COMPONENTE	MATERIAL	QUANT.	Nº REF.	COMPONENTE	MATERIAL	QUANT.
1	Corpo	ABS	1	7	Tampa	ABS	1
2	Vedante	EPDM	2	8	Clip de segurança	PP	1
3	Guilhotina	NYLON	1	9	Manípulo	PP	1
4	Veio	Inox AISI 316	1	10	Terminais	PVC-U	2
5	Base do o'ring	ABS	1	11	Parafuso	Inox	4
6	Vedante	EPDM	1	12	Porca	Inox	4