

# VÁLVULAS - PVC-U

## MATERIAIS

Manipulo: PP / PVC-U  
Apoios da esfera: PE / TEFLON  
Vedantes: EPDM / VITON  
Corpo e restantes componentes: PVC-U

## NORMALIZAÇÃO

As válvulas de colagem respeitam rigorosamente as normas EN1452-4.  
As válvulas de roscar respeitam rigorosamente as normas EN 10226-1 e ISO 7/1.

## MONTAGEM

As válvulas de colagem: por colagem utilizando sempre colas apropriadas.  
As válvulas de roscar: por roscagem conforme recomendações ISO 7/1.

## PRESSÃO DE SERVIÇO

A pressão de serviço, a título indicativo, é de 16 bar a 20°C (água) ou 10 bar a 40°C (água), para as válvulas de colagem até Ø 63 mm e de 10 bar a 20°C (água) ou 6 bar a 40°C (água) para as válvulas de roscar e para as de colagem Ø75, 90 e 110 mm.

## 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
A	- Caixa 13.5 x 13.5 x 12
B	- Caixa 29 x 23 x 16.5
C	- Caixa 39 x 29 x 31