

VÁLVULAS

MATERIAIS

Manipulo: PP-H
Terminais soldar: PP-R / PP-H
Terminais roscados: PP-H
Apoios da esfera: TPE / PE / TEFLON
Vedantes: E.P.D.M. / VITON
Corpo e restantes componentes: PP-H

NORMALIZAÇÃO

As válvulas para soldar são fabricadas de acordo com a norma DIN 16962.

MONTAGEM

As válvulas para soldar: por soldadura utilizando máquina de soldar apropriada.

PRESSÃO DE SERVIÇO

A pressão de serviço, a título indicativo, é de 10 bar a 20°C (água).

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