

Informações Técnicas



Modelo: ITAP



Modelo: FARG

Adequado para o uso em sistemas de canalização, aquecimento e condicionamento.

Conexões roscadas ISSO 228 (equivalente a DIN EM ISSO 228 e BS EM ISSO 228).

Rosca BSP Fêmea/Fêmea.

Volante: Alumínio.

Corpo: Latão

Temperatura Mín. e máx. de trabalho:

Modelo ITAP: -0 °C, +150 °C na ausência de vapor.

Modelo FARG: 90°C (3/4" e 3").

Pressão nominal: Máx. 16 bar

Bitolas disponíveis:

Cód: 2156034 - 3/4"

Cód: 2156112 - 1.1/2"

Cód: 2156212 - 2.1/2"

Cód: 2156300 - 3"

Cód: 2156400 - 4"

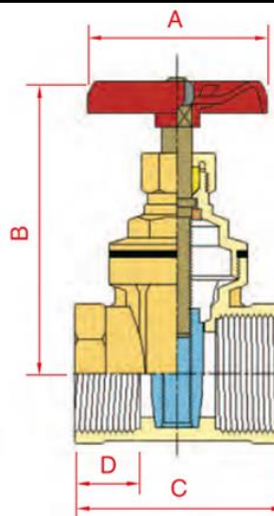
Medidas

Modelo: ITAP



Bitola	3/4"	1 1/2"	2 1/2"	4"
DN	20	40	65	100
A	46	60	78	100
B	34	57	90	132,4
C	82,5	116,6	181,1	236,9
D	60	70	100	120
E	16	33	59	85
F	12	17	19	25,5
Kg/cm² bar	16	16	16	16
LBS - psi	232	232	232	232

Modelo: FARG



mm				
Ø	A	B	C	D
3/4"G	50	78	44	10
3"G	100	183	75	19