

## VÁLVULA ANGULAR REDUTORA DE PRESSÃO

90 RP UR

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Válvula globo angular para hidrante de 90° redutora de pressão operada automaticamente por controles hidráulicos internos totalmente à prova de violção. Contruída em latão com acabamento polido.

Possui 18 diferentes tipos de faixa de pressão para a construção do sistema. Podem ser utilizadas para controle de piso, sistema de tubulação vertical e sistemas automáticos de sprinklers.

### ESPECIFICAÇÕES

- Material de Fabricação: latão com acabamento polido.
- Diâmetro nominal de 1.1/2" e 2.1/2".
- Conexão de entrada rosca fêmea no padrão NPT.
- Conexão de saída rosca macho no padrão NH.
- Pressão de trabalho de até 400 psi.
- Listada UL.

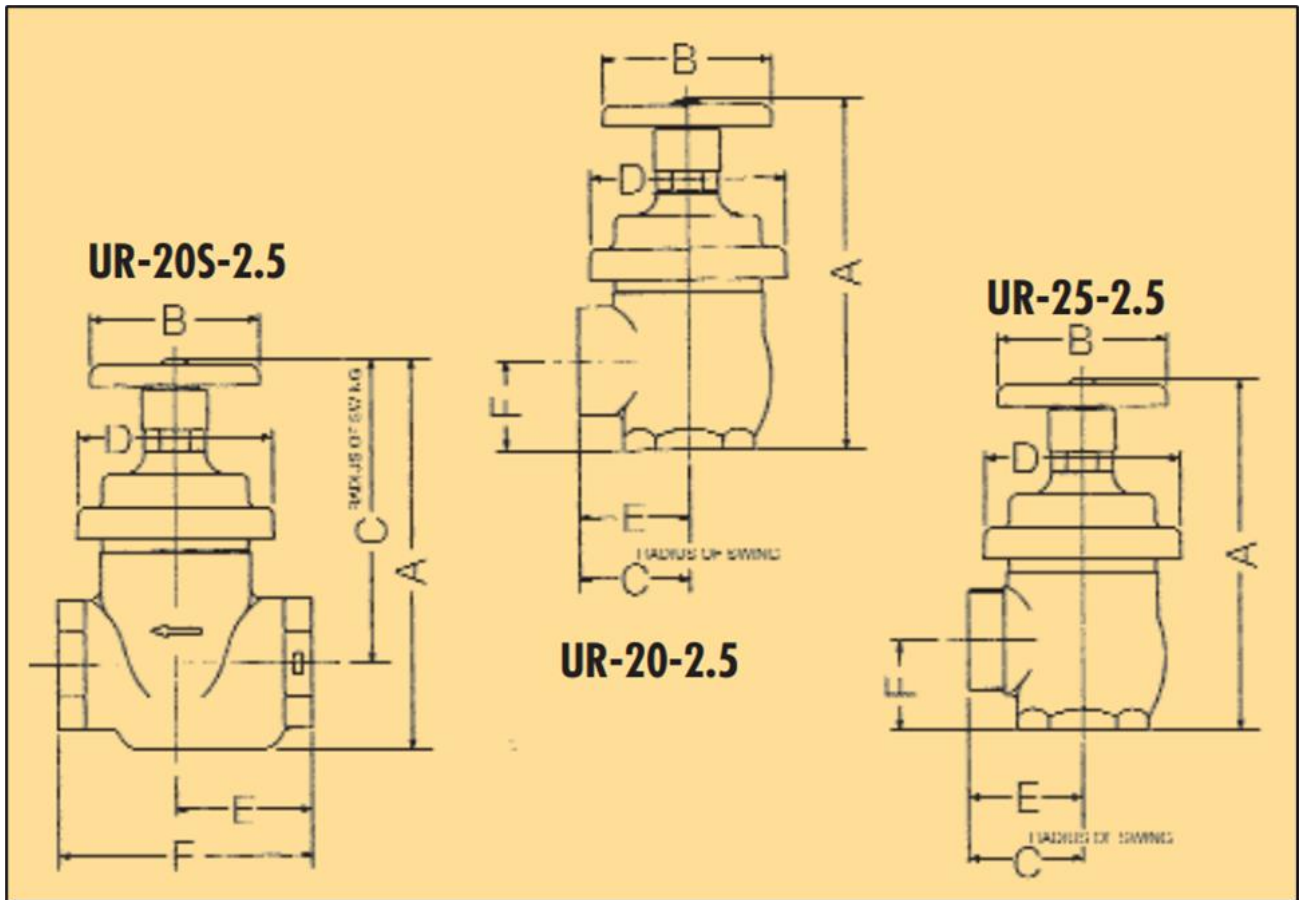
### MODELOS

- UR-20-1.5 - W, X, Y, YZ, Z, ZA, ZB, ZZ, ZZA.
- UR-20-2.5 - A, B, C, CD, D, DE, E, EF, F.
- UR-20S-2.5 - A, B, C, CD, D, DE, E, EF, F.
- UR-25-1.5 - W, X, Y, YZ, Z, ZA, ZB, ZZ, ZZA.
- UR-25-2.5 - A, B, C, CD, D, DE, E, EF, F.

### DIMENSÕES

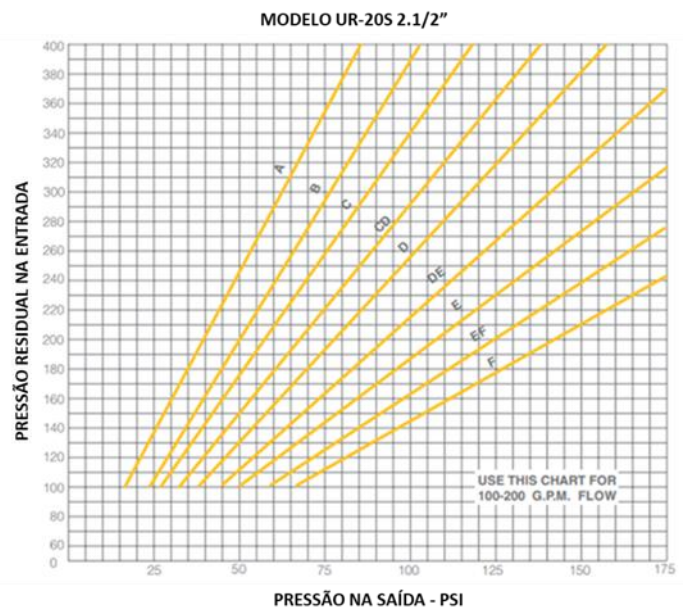
| MODELO   | DIÂMETRO (Pol) | PESO (Kg) | DIMENSÕES (mm) |       |       |                |       |       |       |
|--|----------------|-----------|----------------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|
|  |                |           | A              |       | B     | C              | D     | E     | F     |
|  |                |           | MIN            | MAX   |       |                |       |       |       |
| UR-20-1.5<br>(W, X, Y, YZ, Z, ZA, ZB, ZZ, ZZA)<br>UR-25-1.5<br>(W, X, Y, YZ, Z, ZA, ZB, ZZ, ZZA) | 1.1/2"         | 3,4       | 197            | 209,5 | 101,6 | 63,5           | 88,9  | 55,5  | 47,2  |
| UR-20-2.5<br>(A, B, C, CD, D, DE, E, EF, F)<br>UR-25-2.5<br>(A, B, C, CD, D, DE, E, EF, F)       | 2.1/2"         | 8,4       | 268,5          | 289   | 127   | 92,1           | 149,2 | 82,5  | 71,4  |
| UR-20S-2.5<br>(A, B, C, CD, D, DE, E, EF, F)   | 2.1/2"         | 12,1      | 298,5          | 319   | 127   | 233,4 a<br>254 | 149,2 | 101,6 | 190,5 |



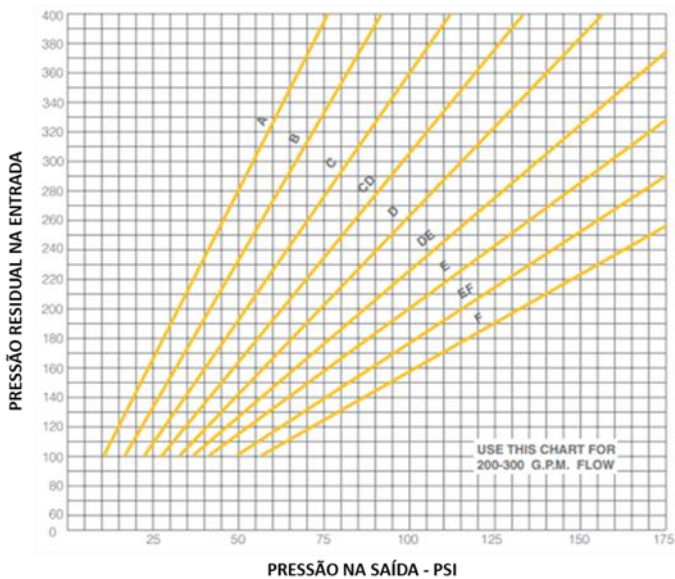


## GRÁFICOS

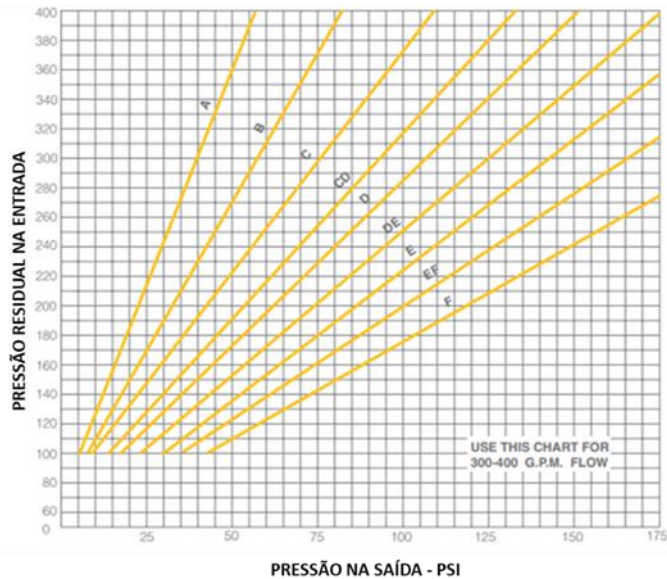
Pressão residual para válvula globo de corpo reto de 2.1/2":



MODELO UR-20S 2.1/2"

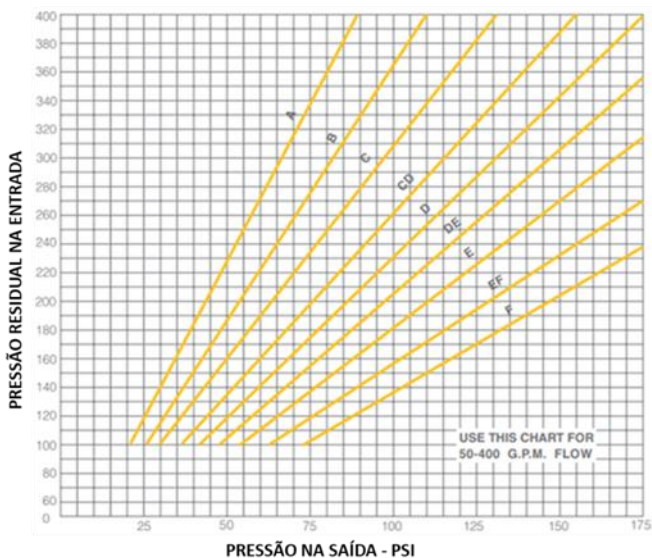


MODELO UR-20S 2.1/2"

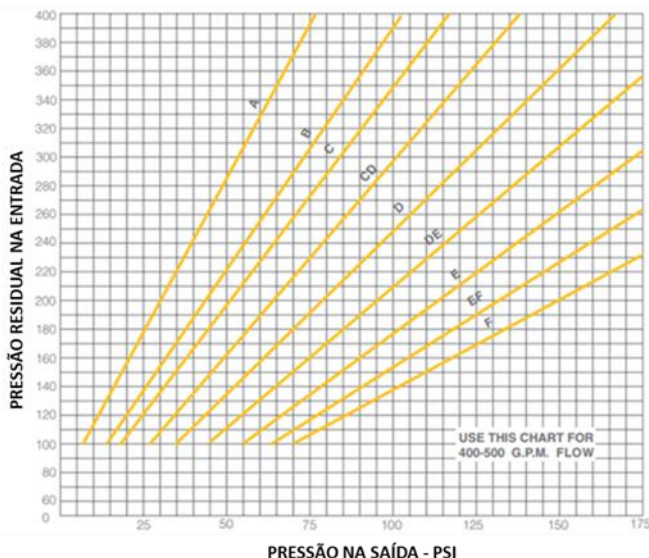


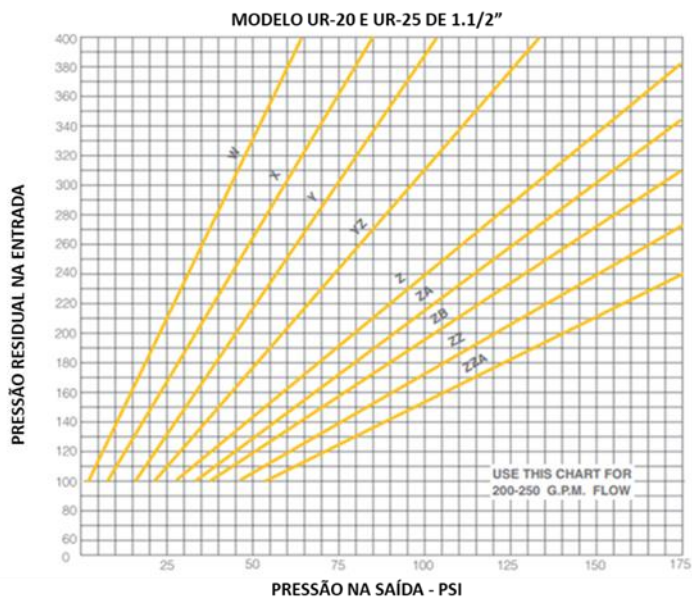
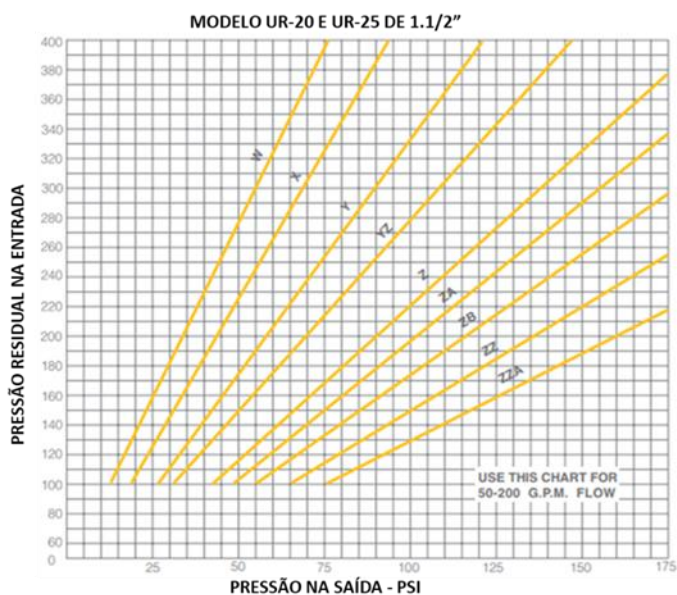
Pressão residual para válvula globo de corpo reto de 2.1/2":

MODELO UR-20 E UR-25 DE 2.1/2"

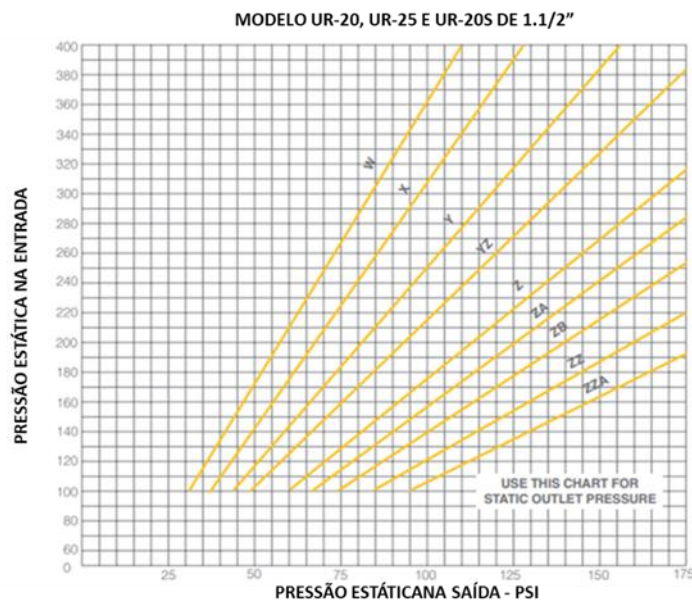
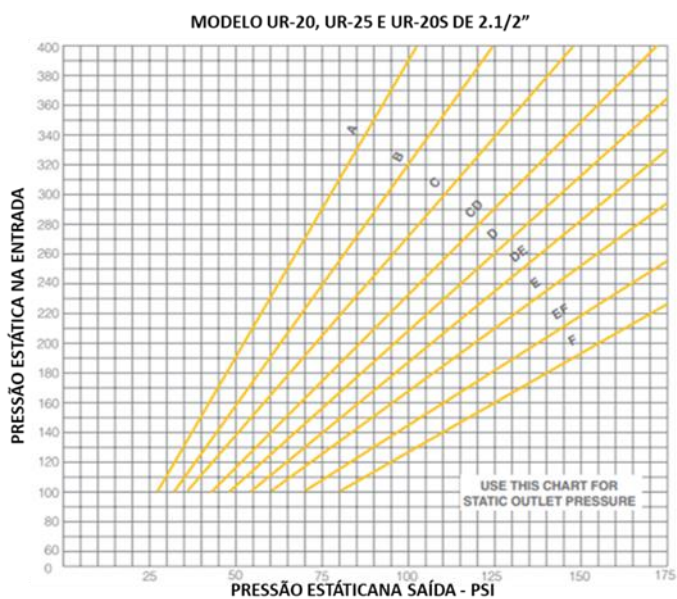


MODELO UR-20 E UR-25 DE 2.1/2"





Pressão estática para válvulas de corpo angular e globo de 2.1/2" e válvulas de corpo angular de 1.1/2"



## NOTA

Nos empenhamos em manter as informações sobre nossos produtos sempre atualizadas e corretas. No entanto, não podemos prever todos os usos e aplicações, nem antever todas as exigências ou situações específicas.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvida ou para informações adicionais, consulte a nossa home page: [www.argus-engenharia.com.br](http://www.argus-engenharia.com.br) ou entre em contato pelos telefones:

Matriz Vinhedo/SP (19) 3826-6670 – Filial Belo Horizonte (31) 2519-5555

Todos os direitos Reservados: Argus - Produtos e Sistemas Contra Incêndio Ltda.