

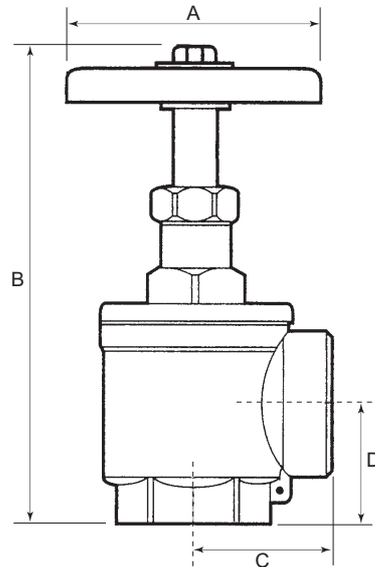


## Válvula de manguera angular

### A55

#### Características técnicas

- Diámetros nominales: DN40/1½", DN65/2½".
- Datos de presión:  
Presión de trabajo: 20,6 bar (300 psi).
- Acabado: Latón pulido, cromo sin pulir y cromo pulido.
- Conexiones: Rosca hembra NPT a ambos lados.
- Especificaciones: De uso con equipos de manguera o como toma de bomberos.



Válvulas para mangueras

#### Válvula de manguera angular - A55

Características físicas

Diámetro nominal		Dimensiones (mm / pulg.)				Referencia			Peso (kg / lbs)
SI	pulg.	A	B	C	D	Latón pulido	Cromo sin pulir	Cromo pulido	
DN40	1½"	110 / 4.0	195 / 7.7	54 / 2.1	48 / 1.9	A55150150	A55150150RC	A55150150PC	4.1 / 9.0
DN65	2½"	130 / 5.1	268 / 10.6	80 / 3.2	67 / 2.6	A55250250	A55250250RC	A55250250PC	4.2 / 9.3

#### Válvula de manguera angular - A55

Materiales

Elemento	Descripción	Material
1	Cuerpo	Latón forjado
2	Volante	Hierro fundido
3	Tuerca del volante	Acero

