

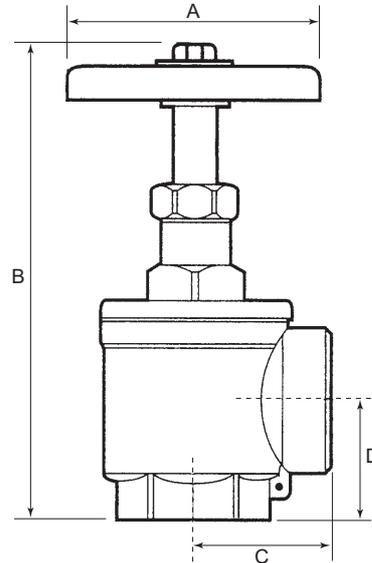


Robinet d'incendie d'équerre

A55

Caractéristiques techniques

- Dimensions (nominales) : DN40/1½", DN65/2½"
- Données de pression :
Pression de service : 20,6 bar (300 psi).
- Finition : laiton poli, chrome brut et chrome poli.
- Connexions : entrée et sortie avec filetage femelle NPT.
- Spécifications : utilisé avec robinets d'incendie ou prise pompiers.



Robinet d'incendie d'équerre - A55

Données physiques

Diamètre nominal		Dimensions (mm / inch)				Référence			Poids (kg/lbs)
SI	US	A	B	C	D	Laiton poli	Chrome brut	Chrome poli	
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

Robinet d'incendie d'équerre - A55

Matériaux

Article	Description	Matériau
1	Corps	Laiton forgé
2	Volant de manœuvre	Fonte
3	Écrou de volant	Acier

