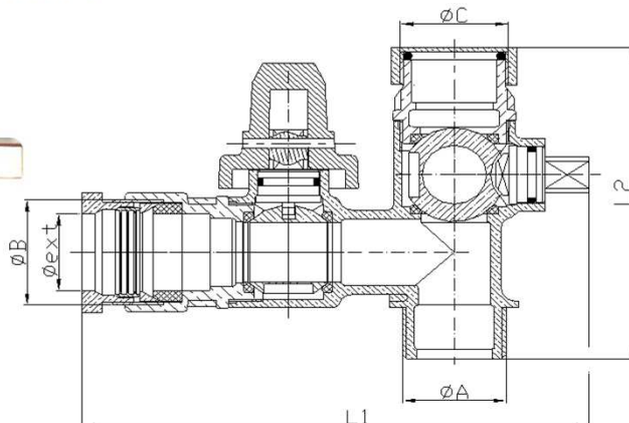


ROBINET DE PRISE EN CHARGE PAR LE DESSUS QUART DE TOUR

à boisseau sphérique-DN25 -16 BARS avec raccord incorporé à serrage extérieur joint large

Réf : 15025H



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tableau des dimensions

Référence	DN	A filetage nez	B (mm)	C (mm)	L 1 (mm)	L2 (mm)	Poids (Kgs)	ø ext PVC ou Poly	ø outil (mm)
15025H	25	40x300	45x11F/P	33x42 gaz	190	133	2,294	32	24

Matière

Corps en Bronze
Raccord du corps en bronze
Carré de manœuvre en laiton
Chapeau en fonte carré de 30 revêtue peinture bleu.
Goupille en inox.
Raccord laiton autobuté joint large.
Bille pleine en laiton à passage cylindrique de ø25.
Joint de sphère en PTFE pur.
Bouchon F1"1/4 laiton

Certificats de conformité :

Agrément ACS N° 12 ACC LI 026

Sur demande :

Chapeau en bronze.
Sens de fermeture à droite FSH .
Bouchon F1"1/4 en PEHD

