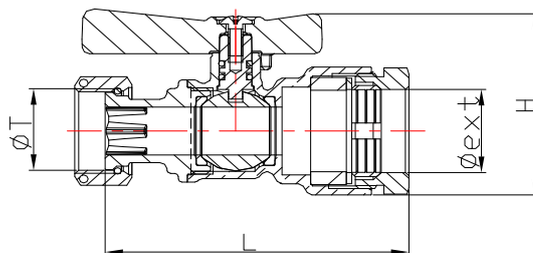


**ROBINET D'ARRET DE COMPTEUR DROIT DN25
RACCORD INCORPORÉ
JOINT LARGE**

51103HB A 51103HC



Caractéristiques :

Manœuvre 1/4 de tour
Tournant sphérique , bille pleine et passage intégral
Pression nominal 16 bars

Matière :

Corps laiton CW 617 N au norme NF EN 1216X (matriçage ,décolletage)
Écrou de compression anti friction et bague de crampage CW 617 N au norme NF EN 1216X (matriçage , decolletage)
Joint d'étanchéité en NBR 70 shore certifié ACS
Écrou serti laiton CW 617 N au norme NF EN 1216 X (matriçage ,décolletage) percé pour plombage et taraudé au pas du gaz
Joint d'étanchéité (siège) PTFE pur certifié ACS
Manette de manœuvre laiton au norme NF EN 1216X (matriçage)
Bille laiton nickelée chromée au norme NF EN 1216X (matriçage , decolletage)
Robinetterie 100% laiton passage intégral



Tableau des dimensions et poids

Référence	DN	A Ø ext poly	T (écrou)	L (mm)	H (mm)	Poids (kg)
51103HB	25	32	1"1/4	161	100	1,480
51103HC	25	40	1"1/4	164	100	1,580