

Robinet d'arrêt compteur d'eau



ROBINET D'ARRÊT COMPTEUR ÉQUERRE À BOISSEAU SPHÉRIQUE

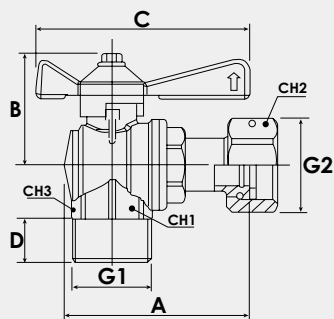
Entrée mâle.
Sortie écrou prisonnier femelle 20/27.
Bille pleine PN 25 bars.
Écrou prisonnier plombable.

Mâle 15/21

Réf. 87-15-20

Mâle 20/27

Réf. 87-20-20



Dimensions	G1	G2	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	CH1	CH2	CH3
87-15-20	1/2"	3/4"	67	37,7	69	13,5	10	23	30	24
87-20-20	3/4"	3/4"	67	37,7	69	14	10	23	30	25

PRESCRIPTIONS DE POSE

Avant l'installation, il est impératif de nettoyer les tuyauteries de l'installation. La vanne ne doit subir aucune traction mécanique, aucune torsion, aucune tension, ou tout autre contrainte susceptible de créer une déformation ou une détérioration du produit. Vérifier que le taraudage de la vanne est adapté au filetage du tube et veiller à ce que le filetage ne vienne pas en butée ce qui serait susceptible d'entraîner la rupture du produit. Ne pas mettre la vanne en contact avec toute substance pouvant entraîner une altération (notamment ciment, acide, produits chlorés ou nitrés...). L'outillage et le couple de serrage doivent être adaptés à la vanne (20 Nm max.). L'étanchéité doit être réalisée avec du téflon ou de la résine anaérobie. Les autres produits comme la filasse et la pâte à joint doivent être utilisés avec modération et, en tout état de cause, jamais sur une installation sanitaire.

La vanne peut être installée sur des canalisations eau froide, eau chaude, eau glacée, ou de chauffage.

Prévoir que la vanne soit toujours accessible, visible et visible.

Ne pas utiliser la poignée pour serrer la vanne, ou pour toute autre utilisation que la manœuvre d'ouverture et de fermeture.

Avant la mise en service, la manette doit être manœuvrée à vide. Manœuvrer une fois par mois la manette afin d'éviter le blocage de la sphère.