

FIXOCONNECT

COLLECTEURS DE DISTRIBUTION LAITON AUTO-ALIGNÉS AUTO-ÉTANCHES

- RACCORDEMENT TOUJOURS DANS L'AXE
- AUTO-ÉTANCHE PAR JOINT TORIQUE INTÉGRÉ
- MINI-VANNES AVEC PICTOGRAMMES
- DISPONIBLES DE 2 À 4 DÉPARTS



DESCRIPTION

- Raccordement entrée-sortie MF20/27
- Dérivations à portée plate M15/21
- Raccordement 8 pans pour contre-serrage
- Entraxe entre les départs : 47 mm
- Corps monobloc laiton avec mini-vannes à manette papillon 1/4 de tour intégrée
- Molette avec pictogrammes indiquant chaque utilisation des différentes dérivations (pour la version avec mini-vannes)

APPLICATION

- Distribution d'eau chaude et d'eau froide sanitaire ou de chauffage.

COMPATIBILITÉ

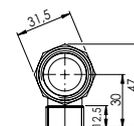
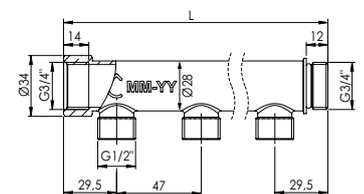
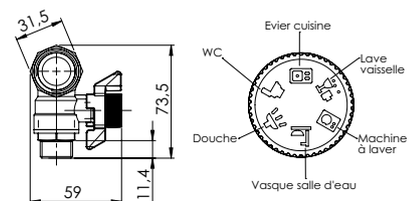
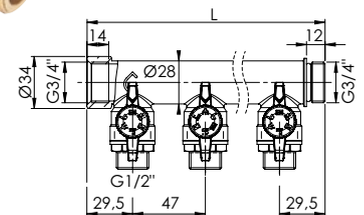
- Il est possible d'assembler le même type de collecteur de manière parfaitement alignée et automatique.

PRÉCAUTION D'EMPLOI

- Veillez à ce que les tubes ne subissent ni tensions, ni pliures, ni torsions.
- Pression maximum 10 bars.
- Température maximum +90°C.

PRESCRIPTION DE POSE

- L'installation doit être réalisée conformément aux règles de l'art, avis techniques et DTU en vigueur.
- Avant l'installation du collecteur, la tuyauterie devra être nettoyée de toute substance solide susceptible de bloquer les vannes.
- Les tubes arrivant sur le collecteur doivent être parallèles. Les collecteurs doivent être fixés au mur avec les fixations appropriées, sans aucun autre matériel dans la zone de fixation pour ne pas encombrer les tuyauteries ou entraver les mouvements liés à la dilatation.
- Le serrage des raccords du tube sur les manchons du collecteur doit être effectué à l'aide d'une clé appropriée. Les couples de serrage des raccords doivent être appropriés en fonction des diamètres de raccordement.



RÉF.	DIM. L	DÉRIVATIONS
AVEC MINI VANNES		
302511001	106 mm	2 départs
302511002	153 mm	3 départs
302511003	200 mm	4 départs
SANS MINI VANNES		
302510901	106 mm	2 départs
302510902	153 mm	3 départs
302510903	200 mm	4 départs

