



Pressure Accessories - Collecteurs à 2 voies

La vanne de base se compose de deux vannes formant une seule unité pour l'isolement et la vidange/l'étalonnage des manomètres, des commutateurs de pression et des transmetteurs de pression. Dans l'optique de réduire les coûts d'installation et d'améliorer la sécurité, le regroupement des vannes dans une seule unité permet de combiner l'isolement de l'appareil à la purge/l'évent et les installations de test. La fermeture des vannes d'isolement et l'activation de la soupape de purge permet aux opérateurs d'évacuer les fluides sous pression piégés vers une zone sûre pour l'environnement. Ce collecteurs sont conçus pour une installation et un retrait rapides et efficaces des appareils de mesure de la pression.

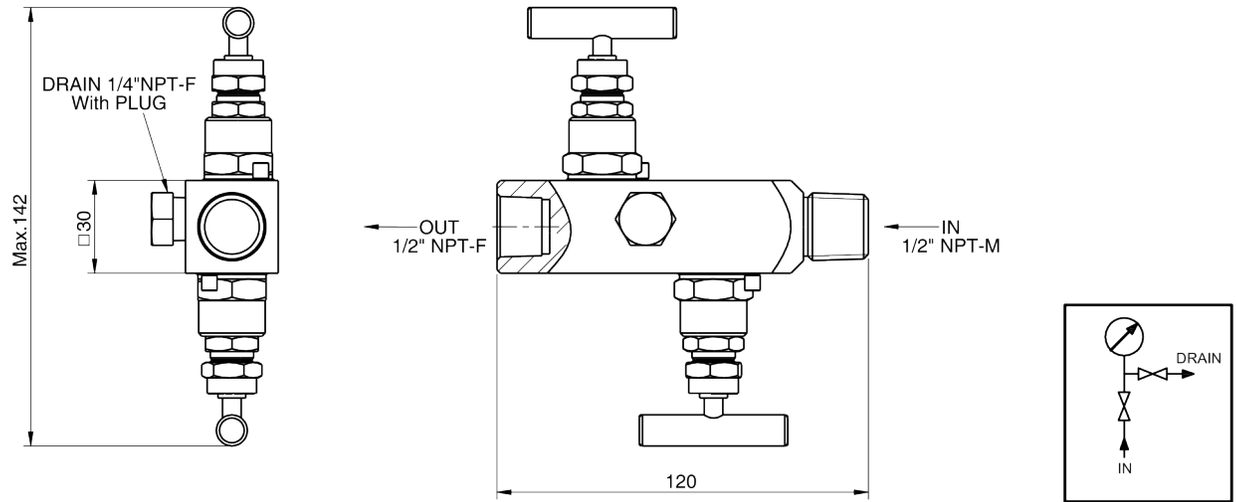
Caractéristiques de Construction

Type de fixation	· Vertical
Boîtier	· Acier inoxydable AISI-316L
Inlet Connections	· 1/2" NPT
Outlet Connections	· 1/2" NPT
Bouton	· Acier inoxydable AISI-316L
Joint	· PTFE

Caractéristiques D'utilisation

Pression de fonctionnement (maxi.) · 6000 psi/413 bar

Image Schéma technique - Collecteurs à 2 voies



MP2W222 /