# FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:



### Codes produits:

Référence E17LRP020FF

EAN13 : -CUP : -

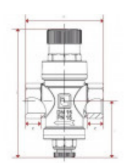
## Description brève du produit :

Le réducteur de pression stabilise et réduit la pression constatée à l'entrée pour la ramener au volume désiré à la sortie.

Si la pression d'entrée du réseau s'avère trop élevée et/ou variable, le réducteur de pression la stabilise à la valeur d'étalonnage.

Ce régulateur à la particularité d'être réglable.

### Galerie de produits :



## **Description du produit:**

Corps et composants en Laiton.

Capuchon Nylon.

Fonctionnement à piston

Raccordement entrée et sortie Femelle 3/4"

# FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

Pression maxi d'entrée 15 bars

Pression réglable en sortie de 1 à 4 bars

Pré étalonnage 3 bars.

Température de fonctionnement 0°C à 80°C

Adapté pour l'utilisation des installations de réseaux domestiques et pour les applications industrielles (arrosage, irrigation, chauffage, hydraulique, climatisation, pneumatique...)

Avec son design très compact, il est idéal dans des zones à encombrement réduit.

Le fonctionnement à piston avec sièges compensés garantit une excellente stabilité de pression en sortie, lorsque a pression en amont est variable.

Conforme aux dispositions de l'arrêté du 29 mai 1997 modifié, relatif à la distribution d'eau potable.

**ACS**