



CREPINE CLAPET LAITON 1"1/2

AVEC CREPINE INOX

CODE 141074

- + Cadre d'utilisation :
- Température : -20°C à 100°C
 - Pression mini d'ouverture (?p) : 10 à 20 mbar



TABLEAU TECHNIQUE

| | | | |
|-----------|-----------|----------|------------|
| Débit : | 120 L/min | Filtre : | 1"1/2 Inox |
| Packagé : | NON | : | |

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Cadre d'utilisation :
- Température : -20°C à 100°C
 - Pression mini d'ouverture (?p) : 10 à 20 mbar

Informations complémentaires :

- Construction :
- Corps en laiton CW617N
 - Axe et obturateur polymère
 - Joint plat en NBR
 - Ressort en Inox
 - Crépine : maille en inox
 - Raccord polymère (nylon)

- Dimensions :
- Ø : 1"1/2
 - Maille : 1.2 mm
 - PN : 8