



DETENDEUR REGULATEUR FF 3/4"

CODE 110947

- + Réducteur de pression à piston
- 1 prise manomètre 1/4" gaz
- Réglage simple
- Taraudage Femelle/Femelle Pas du gaz ISO 228/1

...

- + Maxi : 80°C
- Fonctionne en toutes positions
- Préréglage usine 3 bar aval

TABLEAU TECHNIQUE

Raccord entrée :	FF 3/4"	Raccord sortie :	FF 3/4"
Matière :	Laiton	Type :	Detendeur régulateur
Raccord :	3/4"	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Réducteur de pression à piston
- 1 prise manomètre 1/4" gaz
- Réglage simple
- Taraudage Femelle/Femelle Pas du gaz ISO 228/1

Applications :

- Eau filtrée en amont
- Air Comprimé

Cadre d'utilisation :

- Pression amont maxi. 10 bar
- Pression aval de 1 à 4 bar
- Température mini : 5°C - Maxi : 80°C
- Fonctionne en toutes positions
- Préréglage usine 3 bar aval

Informations complémentaires :

Fabrication :

- Corps en Laiton CW617N-DW UNI EN 12165
- Organes internes en Laiton CW614N UNI EN 12164
- Siège en Laiton CW614N UNI EN 12165
- Axes en Laiton CW614N UNI EN 12164
- O-Rings en NBR 70 sh
- Parties plastiques en Ultramid® A3K (BASF)

- Dimensions :
- DN : 3/4"
 - H : 107 mm
 - L : 60 mm
 - Poids : 380 g

