

D.S.P 5 kg/h 148 mbar NF EN

Classe 2 M20x150 Propane

Réf catalogue : 14790.03

Détendeur Sécurité Propane 5 kg/h installé après une 1ère détente. Il a 3 fonctions : robinet, détente et sécurité par coupure de débit en cas de chute de pression amont. La pression aval est de 148 mbar



Caractéristiques techniques

| | |
|----------------|----------------|
| Débit | 5 kg/h |
| Pression amont | 0,5 à 1,75 bar |
| Pression aval | 148 mbar |
| Entrée | mâle 20x150 |
| Sortie | mâle 20x150 |
| Norme (1) | NF M 88-779 |
| Norme (2) | NF XP EN 13785 |
| Classe | 2 |

Informations complémentaires

| | |
|-----------|--------|
| Poids(gr) | 530 g |
| Long.(mm) | 125 mm |
| larg.(mm) | 90 mm |
| Haut.(mm) | 90 mm |

Le document : "Certificat_GURTNER_NF_EN_DSP_5KG_148MB.pdf" n'a pas pu être inclus

Le document n'est pas/plus présent sur le serveur

Le PDF n'est pas intégrable dans le document (non-PDF/A)