



PISTOLET VERSEUR ADBLUE®

BEC INOX Ø 12MM

CODE 24202

+ Corps : polyéthylène renforcé fibre de verre

+ Mécanisme : Acier inox

+ Joints : Viton

TABLEAU TECHNIQUE

Débit :	70 L/min	DNA :	Cannelé Ø19
Matière :	Corps : PE / Mécanisme : acier inoxydable / Joints : Viton	Liquide :	AdBlue®

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Avantages produit :

- Corps : polyéthylène renforcé fibre de verre
- Mécanisme : Acier inox
- Joints : Viton
- Bec : Acier Inox, Ø ext. 12 mm
- Débit / Pression : 70 l/min 3,5 bar maxi
- Raccordement : Raccord cannelé Ø 19 mm

Description technique :

Le pistolet verseur AdBlue® bec inox Ø12 mm (réf. 24202) est conçu pour assurer une distribution précise et sécurisée de l'AdBlue® lors des opérations de ravitaillement. Son bec fin en acier inoxydable de 12 mm permet un accès facilité aux réservoirs à ouverture réduite, tout en garantissant un écoulement fluide et maîtrisé du produit.

Particulièrement adapté aux ateliers, exploitations agricoles, flottes de véhicules et installations de distribution, il offre une solution fiable pour le remplissage des systèmes SCR.

Son débit élevé permet de réaliser les opérations rapidement tout en conservant une grande précision d'utilisation.

Doté d'un corps robuste et de composants compatibles avec l'AdBlue®, il assure une excellente résistance à la corrosion et aux contraintes d'usage professionnel.

Sa conception ergonomique en fait un équipement simple à manipuler, idéal pour un usage quotidien dans les environnements exigeants.