



FLEXIBLE DE REFOULEMENT 8M

Ø 25 MM 1" - GAZOLE/GNR

CODE 23857

+ Flexibles caoutchouc avec nappe de masse antistatique avec 2 raccords sertis M 1" (26 x 34)

+ Le sertissage assure la continuité antistatique

+ Pression Maxi 10 bars

TABLEAU TECHNIQUE

Débit :	150 L/min	DNA :	M1"
DNR :	M1"	Flexible :	8 m
Matière :	Caoutchouc spécial hydrocarbure	Raccord de sortie :	M1"
Raccord d'entrée :	M1"	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Avantages produit :

- Flexibles caoutchouc avec nappe de masse antistatique avec 2 raccords sertis M 1" (26 x 34)
- Le sertissage assure la continuité antistatique
- Pression Maxi 10 bars

Description technique :

Le flexible de refoulement 8 mètres Ø 25 mm est conçu pour assurer le transfert sécurisé et efficace de carburants dans les installations professionnelles. Adapté aux systèmes de distribution de gazole et de GNR, il permet d'acheminer le carburant entre la pompe et le pistolet de distribution avec un débit régulier.

Sa conception en flexible renforcé lui confère une bonne résistance à la pression et aux contraintes d'utilisation intensive. Compact avec ses 8 mètres de longueur, il est particulièrement adapté aux installations nécessitant une portée réduite tout en conservant une excellente maniabilité.

Facile à intégrer sur les équipements existants, il s'utilise dans les environnements agricoles, industriels et de chantier. Il garantit une utilisation fiable et durable dans le temps pour toutes les opérations de ravitaillement.