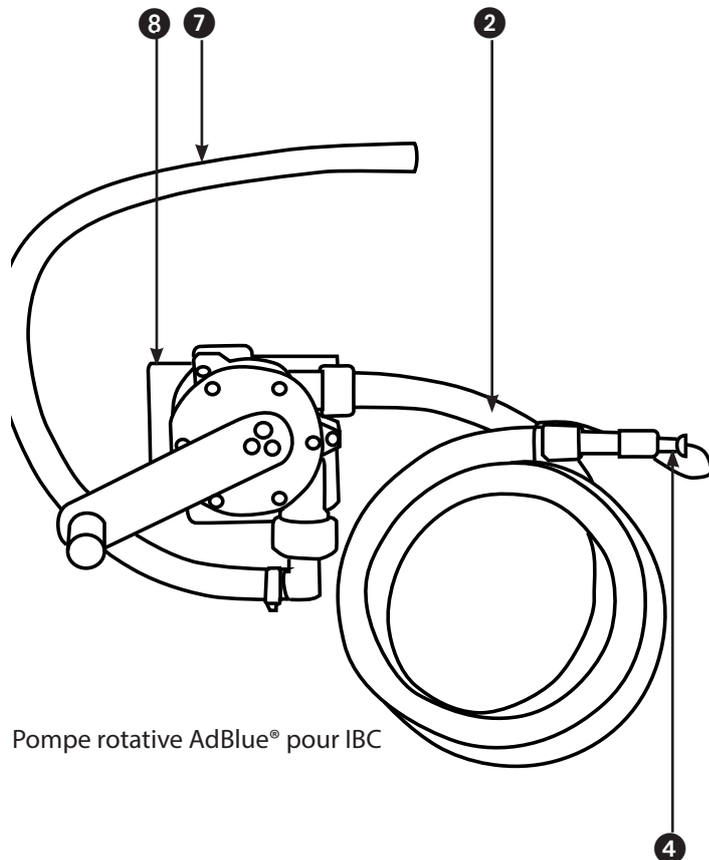


Pompe rotative AdBlue® pour fûts



Pompe rotative AdBlue® pour IBC

Désignation	Débit	Dimensions du colis en cm	Poids en kg	Référence
Pompe rotative AdBlue® pour fûts	0,38 l/tour	30 x 30 x 18	3,5	10517
Pompe rotative AdBlue® pour IBC	0,38 l/tour	30 x 30 x 18	3,5	11163

1	Pompe rotative à manivelle en polypropylène et inox
2	2,5 m de flexible de distribution DN 19 , transparent, armé fil acier
3	Bondes de fixation 56 x 4, 2" gaz et adaptateur M 70 x 6 / 2"
4	Bec verseur en acier inox
5	Colliers Serflex en acier inox
6	Canne d'aspiration livrée en 5 éléments à monter (3 portions de 400 mm)
7	1,5 m de flexible d'aspiration DN19 transparent armé
8	Bride de fixation en rive de cubitainer

Livré avec bondes 56 x 4 pour fût Greif, 2" gaz et adaptateur pour fût Mauser M 70 x 6 / F 2"

POMPE ROTATIVE ADBLUE®	
Produits admissibles	AdBlue®, eau, lave-glace, liquide de refroidissement,
Débit	0,38 l/tour
Pression maxi	NC
Hauteur d'aspiration maxi	1,5m
Matériaux employés	Polypropylène, acier inox
Plage de température d'utilisation	NC
Viscosité maxi	NC
Raccord entrée sortie	Mâle 1"
Crépine de fond	Non
Clapet anti retour	Non
Aspiration	Canne d'aspiration en 5 éléments, longueur totale 1,2m pour la version pour fûts et en option pour la version IBC
Refoulement	2,5 m DN 19
Compteur	Non
Pistolet	Bec verseur en acier inox, longueur 15 cm