

Kit pompe AdBlue® 230V pour cuve IBC 34 l/min



DESCRIPTIF

Descriptif :

Rotation moteur : 2900 tr/min.

Pression : 1,6 bar.

Indice de protection : IP55.

Température d'utilisation : -5°C + 40°C.

Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.

Cycle de service : 20 minutes.

Livrée sans cuve.

Indice de protection	Pistolet	Usage	Utilisation	Débit	Ø tuyau aspiration
IP55	manuel	pour cuve IBC	AdBlue®, urée, eau, lave glace	34 l/min	19mm
Ø tuyau refoulement	Longueur tuyau aspiration	Longueur tuyau refoulement	Poids	Pression	Puissance
19mm	1,5m	6m	14kg	1,6 bar	330W
Tension	Réf.	Lot de			
230V	08525	x 1			

Famille : TRANSFERT AD BLUE**Marque :  DRAKKAR***Livrée avec :*

- pistolet manuel
- tuyau de refoulement Ø 19mm, 6m
- tuyau aspiration Ø 19mm, 1,5m
- raccord SEC
- support pour cuve en acier inoxydable
- support pour pistolet
- raccords et colliers fournis