

08520

Famille: TRANSFERT AD BLUE

Marque: 💢 DRAKKAR

Station AdBlue® 230V pour fût 34 l/min







DESCRIPTIF

Descriptif:

Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.

Cycle de service : 20 minutes. Rotation moteur: 2900 tr/min.

Pression: 1,6 bar.

Indice de protection: IP55.

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

Livré sans fût.





08520

Famille: TRANSFERT AD BLUE

Marque	•	M DRAKKA	R
--------	---	----------	---

Indice de protection	Pistolet	Type de pompe	Usage	Utilisation	Pour fût de
IP55	manuel	avec raccord 3/4"	pour fût	AdBlue®	510 à 570mm
Débit	Ø tuyau aspiration	Ø tuyau refoulement	Longueur canne télescopique	Longueur tuyau aspiration	Longueur tuyau refoulement
34 l/min	19mm	19mm	110cm	0,5m	6m
Poids	Pression	Puissance	Tension	Réf.	Lot de
7,8kg	1,6 bar	330W	230V	08520	x 1

Livrée avec :

- pompe avec raccord 3/4"
- pistolet manuel
- tuyau de refoulement Ø 19mm, 6m
- tuyau daspiration Ø 19mm, 0,5m
- canne daspiration longueur 110cm
- raccord SEC
- support de pompe en acier inoxydable adaptable sur fût de 510 à 570mm
- support pour pistolet
- raccords et colliers fournis
- canne d'aspiration en une seule partie