



Accessoires	Page
Mise en service/Contrôle de fonctionnement	819

Wilo-Initial Waste



Conception

Pompe submersible pour eaux chargées pour fonctionnement intermittent pour l'installation immergée stationnaire et transportable.

Utilisation

Pompage des

- Eaux chargées sans matière fécale
- Eaux usées

Contenu de la livraison

- Pompe avec câble de 10 m, prise électrique et interrupteur à flotteur intégré
- Coude fileté Rp 1½"
- Notice de montage et de mise en service

Vos avantages

- Facilité d'installation dans les fosses étroites grâce à la construction compacte et au faible poids
- Protection moteur automatique par capteur de température
- Mode automatique grâce à l'interrupteur à flotteur
- Fiabilité exceptionnelle assurée par un matériau robuste et une double bague d'étanchéité

Articles assujettis à une éco-participation de 0,42 € unitaire.

Groupe de prix : PG7

Informations de commande							
	Bride de refoulement	Puissance nominale du moteur	Longueur du câble de raccordement	Alimentation réseau	Protection anti-déflagrante	N° d'art.	
		P_2 kW	D m		ATEX		EUR
Initial WASTE 14-9	Rp 1½	0,65	10	1~230 V, 50 Hz	Non	4168022	271,-
Initial WASTE 16-11	Rp 1½	0,75	10	1~230 V, 50 Hz	Non	4186549	297,-