

# INFO PRODUIT POMPE SUBMERSIBLE KILO

## Pompes à eaux usées / pompes submersibles de Rössle – puissantes et résistantes

Elles sont indispensables aux pompiers lors d'interventions dans l'eau: des pompes à eaux usées / submersibles efficaces et résistantes qui pompent facilement et rapidement les masses d'eau et les matières en suspension qu'elles contiennent.

Il est recommandé d'utiliser une pompe submersible pour pomper la majeure partie de l'eau jusqu'à quelques millimètres avant d'utiliser l'aspirateur pour pompiers, en particulier dans les espaces qui sont difficilement accessibles avec un aspirateur pour pompiers lorsqu'ils sont pleins. Dès que le niveau d'eau n'atteint plus la hauteur d'aspiration minimale de la pompe submersible, l'aspirateur pour pompiers prend le relais et aspire l'eau et les saletés jusqu'au dernier résidu.

La pompe électrique submersible pour eaux usées KILO est faite pour les gros problèmes: avec une granulométrie d'entrée de  $\varnothing$  30 mm, elle vient à bout des eaux polluées et continue à pomper sans problème en fonctionnement continu. De plus, elle convainc par une profondeur d'immersion maximale de 5 mètres, une disponibilité permanente, des matériaux robustes et une construction solide mais légère, ce qui facilite aussi bien le transport que l'utilisation.

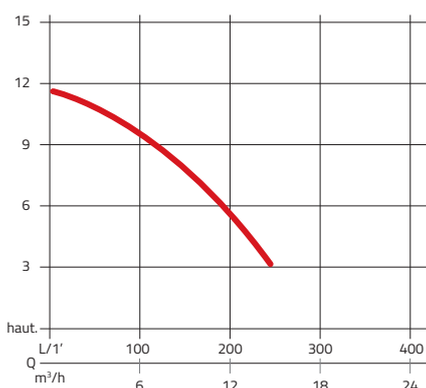
Avec la pompe à eaux usée/submersible KILO de Rössle AG, vos pompiers sont parfaitement équipés en cas d'urgence, de crues, de fortes pluies et d'inondations.

- Connexion: Accouplement C-Storz
- Conception robuste et compacte
- Pour une utilisation stationnaire et mobile
- Transport facile
- Inclus un interrupteur à flotteur
- 230 V 50 Hz
- Classe d'isolation F; protection IP 68
- Fiche avec fermeture à baïonnette IP 68
- Longueur de câble de 10 m
- Grain d'entrée  $\varnothing$  30 mm

### POMPE SUBMERSIBLE KILO

DONNÉES TECHNIQUES	N° Art. HYDZ001
CAPACITÉ DE POMPAGE	240 l/min / 14.400 l/h
PUISSANCE DE LA POMPE	1.000 watts
TENSION	Courant alternatif 230 V 50 Hz
MAX. PRESSION DE REFOULEMENT	1,1 bar
POIDS	9 kg
MATÉRIAU	Moplen, noryl et acier inoxydable
DIMENSIONS	26 x 38 cm (P x H)

### DIAGRAMME DE LA POMPE



Le diagramme vous montre la capacité de pompage de la pompe submersible KILO de Rössle en m<sup>3</sup> par heure par rapport à la hauteur de pompage.



### VOTRE CONTACT

Pierre Wasgien  
E-Mail: [wasgien@roessle.ag](mailto:wasgien@roessle.ag)  
[www.feuerwehr-sauger.de/fr](http://www.feuerwehr-sauger.de/fr)

Sous réserve de modifications techniques, nos conditions générales de vente s'appliquent : [www.roessle.ag](http://www.roessle.ag)

# rössle

Aspirateurs pour pompiers