

# INFO PRODUIT POMPE SUBMERSIBLE C-ROSS

## Pompe submersible en acier inoxydable C-ROSS de Rössle – puissantes et résistantes

Lors d'interventions liées à l'eau, elles sont indispensables pour les pompiers: des pompes submersibles efficaces et résistantes qui évacuent les masses d'eau avec facilité et rapidité. La pompe électrique submersibles C-ROSS est parfaitement adaptée à cet usage. La pompe est adaptée au pompage d'eau propre ou d'eaux usées tamisées et peut en outre être utilisée pour l'approvisionnement en eau d'extinction et pour couvrir de grandes distances et hauteurs. Elle convient entre autres à l'utilisation dans le secteur alimentaire et peut être utilisée dans une plage de pH allant de 5 à 8.

La pompe submersible C-ROSS (230 V courant alternatif) atteint une pression de refoulement maximale de 1,8 bar et peut ainsi pomper de l'eau jusqu'à une hauteur de 18 mètres. La pompe a une granulométrie d'entrée de  $\varnothing$  8 mm et convient à un fonctionnement continu via le tuyau raccordé au coupleur C-Storz. Elle convainc en outre par une profondeur d'immersion maximale de 20 mètres, une disponibilité permanente, des matériaux robustes et une construction solide.

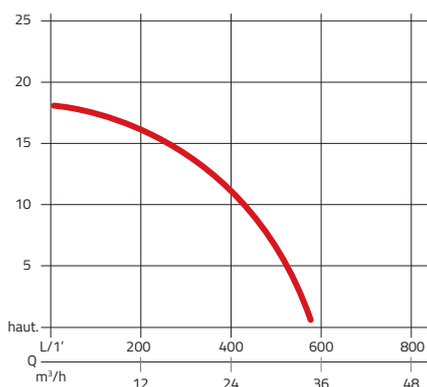
Si une hauteur considérable doit être franchie lors du pompage, la pompe submersible C-ROSS de la série de pompes ROSS de Rössle AG est une aide efficace pour vos pompiers.

- Connexion: Accouplement C-Storz
- Conception solide et robuste
- Excellent pour les grands volumes d'eau
- Pour une utilisation stationnaire et mobile
- En option avec 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 20 m
- Passage des grains  $\varnothing$  8 mm

### POMPE SUBMERSIBLE C-ROSS

DONNÉES TECHNIQUES	N° Art. HYDZ006
CAPACITÉ DE POMPAGE	570 l/min // 34.200 l/h
PUISSANCE DE LA POMPE	1.500 watts
TENSION	Courant alternatif 230 V 50 Hz
MAX. PRESSION DE REFOULEMENT	1,8 bar
POIDS	19 kg
MATÉRIAU	Acier inoxydable
DIMENSIONS	17 x 48 cm ( $\varnothing$ x H)

### DIAGRAMME DE LA POMPE



Le diagramme vous montre la capacité de pompage de la pompe submersible C-ROSS 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