



Pompa sommergibile TERA di Rössle - 1.000 l/min

CODICE: 112.035C

CHF 2'316.00 (CHF 2'503.60 IVA inclusa.)



Descrizione del

La potente pompa sommersa TERA di Rössle convince per l'elevata portata di 1.000 l/min, che la rende particolarmente adatta a rimuovere grandi volumi d'acqua. Inoltre, la pompa continua a fornire valori impressionanti fino a 230 l/min, anche con una prevalenza di 25 metri. Ciò rende la pompa ideale per applicazioni professionali come i vigili del fuoco, la protezione civile o l'edilizia. Il design stabile e robusto conferisce alla pompa un'eccellente resistenza agli urti e agli impatti, consentendole di gestire senza problemi anche acqua contaminata in modo grossolano. Inoltre, la pompa è completamente esente da manutenzione, a parte una pulizia occasionale, il che riduce al minimo i costi di manutenzione.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

Caratteristiche:

Ideale per l'uso con acqua sporca grazie al passaggio di corpi solidi fino a 11 mm
Pompa sommersa compatta con cavo da 10 m per l'uso in cantine allagate, pozzi, ecc.
Profondità massima di immersione di 20 m, per cui anche i livelli d'acqua elevati non rappresentano una sfida.
Eccellente per l'erogazione di acqua di spegnimento o per colmare distanze maggiori
Pompa sommergibile estremamente robusta, resistente agli urti e alla corrosione, realizzata in acciaio inox e cromo

Dati tecnici

Materiale: acciaio inox / cromo
Potenza massima: 4000 W / 400 V
Corrente nominale: 8,2 A
Portata: 1000 l/min
Prevalenza: circa 25 m
Pressione di mandata: circa 2,4 bar
Dimensione dei grani: 11 mm
Grado di protezione: IP 68
Classe di isolamento: F
Spina: CEE 16 / IP 67
Cavo di alimentazione: 10 m
Connessione: Storz 75 B
Dimensioni (Ø x H): 240 x 520 / 240 x 550 mm
Peso: 50 kg