



Pompa sommergibile C-ROSS di Rössle - 570 l/min

CODICE: 112.035E

CHF 2'823.00 (CHF 3'051.65 IVA inclusa.)



Descrizione del

La pompa sommersa C-Ross in acciaio inox di Rössle è progettata per il pompaggio di acque chiare o reflue e può essere utilizzata anche per l'erogazione di acqua di spegnimento oltre che per il drenaggio. Inoltre, con una prevalenza fino a 18 m, è in grado di superare facilmente distanze e altezze maggiori, rendendola ideale per il pompaggio di pozzi, silos, fosse, ecc. La costruzione solida e i materiali robusti garantiscono durata e resistenza alla corrosione. Progettata per il funzionamento continuo, l'unità di pompaggio è resistente all'usura, difficilmente soggetta a guasti e quindi evita i guasti dovuti a difetti. La C-Ross può essere utilizzata come pompa sommersa mobile o stazionaria, il che la rende estremamente versatile.

Caratteristiche:

Pompa sommergibile estremamente robusta, resistente agli urti e alla corrosione, realizzata in acciaio inox 304.

Protetta contro il surriscaldamento e il funzionamento a secco grazie al circuito di protezione termica integrato nel motore elettrico

Pompa sommersa compatta con cavo da 20 m per l'utilizzo in pozzi allagati, silos, fosse, ecc.

Design del motore elettrico esente da manutenzione e minima suscettibilità ai guasti durante l'utilizzo

Particolarmente adatta all'impiego nel settore alimentare grazie ai lubrificanti sicuri per gli alimenti

Altezza massima di mandata di 18 m, che consente di superare anche grandi distanze e altezze

Dati tecnici:

Materiale: acciaio inox

Potenza massima: 1500 W / 230V

Portata: 570 l/min

Prevalenza: circa 18 m

Pressione di mandata: 1,8 bar

Dimensione dei grani: 9 mm

Grado di protezione: IP 68

Classe di isolamento: F

Spina: Tipo 13 / IP 55

Cavo di alimentazione: 20 m

Connessione: Storz 55 C

Dimensioni (Ø x H): 170 x 480 mm

Peso: 19 kg