

POMPE IDRAULICHE

SP 45

Pompa idraulica per acque nere e fangose

bocca 4"



- *Estremamente robusta e affidabile, manutenzione minima e possibilità di girare a secco senza danni.*

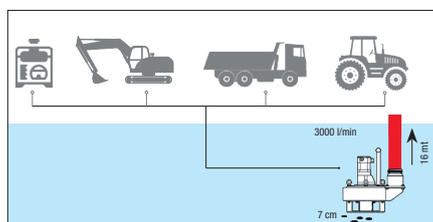
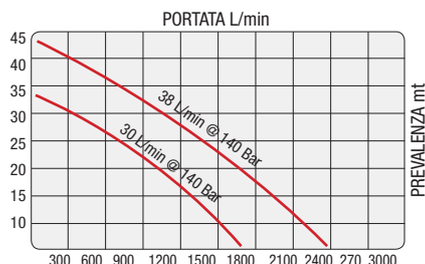
- *Il corpo pompa può essere aperto in pochi minuti senza attrezzi per ispezione della girante e della camera di pompaggio.*

- *La SP45 può essere azionata da piccole centraline o dal circuito idraulico di mini escavatori, furgoni, trattori, veicoli da lavoro ecc.*

- *Motore idraulico dotato di valvola unidirezionale che impedisce accidentali rotazioni inverse del motore idraulico ed eventuali perdite di olio.*

- *Disponibile con guarnizioni in "Viton" per il pompaggio liquidi ad alta temperatura.*

- *Con l'accessorio "Kit Dragaggio" montato sulla base della girante, la SP45 diventa una potente sorbona per aspirare direttamente dal fondo sabbia, fanghi e materiali solidi in sospensione.*



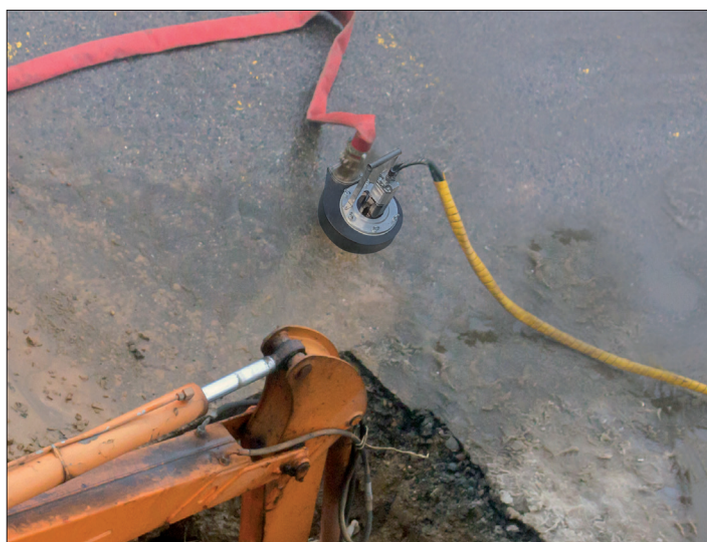
POMPE IDRAULICHE

SP 45

Pompa idraulica per acque nere e fangose

bocca 4"

SP45 è una pompa professionale da 4" progettata per il pompaggio di acque nere o fluidi molto carichi con una concentrazione di fanghi nel liquido fino al 15%. Può pompare corpi solidi sospesi con dimensioni di 70 mm. Le prestazioni sono molto alte: portata fino a 3000 L/min e prevalenza fino a 16 metri. Il corpo pompa è costruito in acciaio inossidabile, con piastre di rasamento poliuretano polietere, materiali che assicurano doti di robustezza imbattibile, resistenza a abrasione, urti e ruggine. La funzione idraulica è una garanzia implicita di sicurezza per l'impossibilità di provocare lesioni da scosse elettriche. È ideale per il pompaggio di grandi volumi di acque chiare e luride, per la manutenzione delle reti sotterranee del gas e dell'acqua, per il controllo di acque da inondazioni e le calamità naturali, smaltimento dei pozzi biologici e negli impianti di depurazione delle acque.



CARATTERISTICHE TECNICHE	SP 45
Bocca di scarico	4" bsp femmina
Dimensioni LxH (mm)	400x500
Peso	28 KG
Portata	3000 l/min
Prevalenza	16 mt max
Solidi pompabili	7 cm
Tipo di girante	centrifuga aperta
Materiale girante	ghisa al cromo
Materiale corpo pompa	acciaio inoxl
Motore idraulico	ingranaggi gruppo 2
Portata olio	30 - 40 l/min
Portata ideale	38 l/min
Pressione olio	140 - 210 bar
Contropressione	17 bar max

