

SCHEDA TECNICA

POMPA A ZAINO MANUALE "VOLPITECH 12"

COD. VT12



La pompa Volpitech 12 è stata costruita per l'erogazione di soluzioni liquide.

Pompa a zaino	con agitatore idraulico, lancia in nylon fibra di vetro e impugnatura a leva. Guarnizioni in FPM.
Lancia Volpitech in Nylon lunghezza in cm	65
Pressione di esercizio in bar	6
Materiale serbatoio	Polietilene



In campo con te, dal 1879.

Materiale spillo di chiusura	PVDF
Materiale molle impugnatura e valvola	Acciaio inox
Materiale O-ring	FPM
Capacità serbatoio in lt	12
Lungh. tubo mandata in mt	1,20
Diametro bocca riempimento in cm	11,5
Materiale polverizzatore	Polipropilene
Peso netto della pompa in Kg	3,6
Dimensioni imballo in cm	45x15x58

Prestazioni polverizzatore:

PRESSIONE BAR	PORTATA LT/MIN	POLVERIZZATORE (FORO D. 1,25)
1,0	0,22	ROSA A 60°
1,5	0,29	
2,0	0,37	
1,0	0,46	ZAMPILLO
1,5	0,61	
2,0	0,77	

La pompa resiste a basse soluzioni (fino circa al 20 %) di acido cloridrico, a benzina, gasolio, soda caustica, candeggina, detergenti, diserbanti, sgrassatori, disinfettanti industriali, disincrostanti, olii idraulici e combustibili, alcol etilico, acqua ragia.

La pompa non resiste ad acetone, solventi, trielina, lacche.

PULIZIA: lavare il serbatoio dopo ogni utilizzo con acqua pulita.

IMPORTANTE: ATTENERSI SCRUPolosAMENTE ALLE INDICAZIONI RELATIVE ALL'UTILIZZO DEI PRODOTTI, RIPOrtATE SUL LIBRETTO DI ISTRUZIONI.