

SCHEDA TECNICA
POMPA A PRECOMPRESSIONE MANUALE
COD. VT2



Pompa manuale a precompressione	con valvola di scarico pressione e polverizzatore orientabile
Pressione di esercizio bar	2
Materiale serbatoio	Polietilene
Materiale spillo di chiusura	PVDF
Materiale molla spillo e molla valvola	Inox Aisi 302
Materiale ugello	Polipropilene
Materiale O-ring	FPM
Capacità serbatoio Lt.	2
Diametro bocca riempimento mm	60
Polverizzatore	Regolabile
Peso netto della pompa Gr.	460
Dimensioni imballo cm	48x37x31
Peso imballo x 10 pz. kg	5



Davide e Luigi Volpi S.p.A.
Via San Rocco, 10
46040 CASALROMANO MN –ITALIA

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM
MANAGEMENT CERTIFIED BY ICIM
= ISO 9001 =

Prestazioni polverizzatore:

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

La pompa resiste a basse soluzioni di acido cloridrico (max.20%), benzina, gasolio, soda caustica, candeggina (max. 0,5%), detergenti, diserbanti, sgrassatori, disinfettanti industriali, disincrostanti, olii idraulici e combustibili, alcol etilico.

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

La pompa va sempre lavata ad ogni utilizzo.

Accessori:

- Kit ricambi di primo uso con guarnizioni in FPM Cod. VT2K
- Prolunga flessibile con polverizzatore in PP Cod. 3346PV

La pompa va sempre lavata dopo ogni utilizzo e fatta funzionare con acqua pulita per qualche minuto.