

Le pompe pneumatiche di travaso 25000 P e 50000 P sono state progettate con l'esperienza di oltre 25 anni della Taiver nel settore. Ideali per pompare e travasare prodotti alimentari, auto-livellanti, inchiostri, oli anche densi, nei bagni di cataforesi nelle centrali di distribuzione vernici e in ogni altro caso con prodotti a vischiosità sino a 100.000 centipoise.

Caratteristiche di costruzione:

I motori aria utilizzati sono del tipo ad inversione volumetrica rapida brevettati dalla Taiver, non necessitano di lubrificazione e non sono soggetti a gelo. Tutte le parti a contatto con il prodotto da pompare sono in acciaio inox perciò adatte anche a prodotti alimentari o prodotti acidi. Le sedi delle valvole sono in carburo di tungsteno legato nickel. 25000 P e 50000 P sono predisposte per poter montare diversi motori aria a secondo del rapporto di compressione che necessita.

Performances:

- 25000 P ha una portata di 25 lt/min e con motori aria diversi può essere fornita con un rapporto di compressione 6:1 o 16:1.
- 50000 P ha una portata di 50 lt/min e con motori aria diversi può essere fornita con un rapporto di compressione 3:1 o 7:1.

Su richiesta questi modelli prevedono il montaggio di uno speciale filtro di grande capacità in acciaio inox.



50000 P



25000 P

Dati Tecnici:

	25000 P	50000 P
- Motore:	Pneumatico a inversione rapida	
- Rapporto:	6 : 1 - 16 : 1	3 : 1 - 7 : 1
- Peso:	15 Kg - 19 Kg	24 Kg - 28 Kg
- Portata Max.:	25 lt/min	50 lt/min