



## **EXT RATIO 13:1**

Web: https://www.witsrl.com/ Email: info@witsrl.com

**CODICE**: #050502 - EXT ratio 13:1

Categorie: Pompe per industria, Pompe airless

pneumatiche a pistone, Pompe obsolete



### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Le pompe pneumatiche EXT sono state progettate seguendo le più avanzate tecniche per poter aspirare e pompare prodotti ad altissima densità. Abbinate ai Ram possono estrudere grassi, siliconi, paste dense, ecc... Sono ideali nell'industria automobilistica per sigillare le carrozzerie con siliconi, nell'industria alimentare, nell'industria navale e per ogni altra esigenza di estrusione.

### **PERFORMANCES**

EXT ha una portata di 10 lt/min e con diversi motori aria può essere fornita con rapporti di compressione 13:1 or 35:1. Secondo le esigenze può essere abbinata al Ram da 30 ltr. per fusti piccoli o al Ram da 200 ltr. per fusti grandi. E' possibile estrudere prodotti di oltre 100.000 centipois.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

I motori ad aria utilizzati sono del tipo a inversione rapida brevettati dalla Taiver. Non necessitano di lubrificazione e non sono soggetti a gelo. La parte pompante é del tipo a doppia camera con cucchiaio, perciò adatta ad aspirare anche prodotti in pasta ad altissima densità. Su richiesta la parte pompa può essere fornita nella versione anti-acida. I modelli sono 2: uno con rapporto 13:1, l'altro con rapporto 35:1.

## **APPLICAZIONI**

- Vernici
- Prodotti tixotropici
- Lattici
- Prodotti a base acqua
- Vernici non abrasive
- Mastici
- Siliconi
- Grasso



# **CAMPI DI APPLICAZIONE**

- Industria meccanica
- Edilizia
- Carrozzerie industriali