

Minipompe ad aria PAMI



La pompa idraulica ad aria **PAMI** è un'unità leggera e ad alte prestazioni, perfetta per la pressurizzazione di un singolo tensionatore o di un set di strumenti più piccoli.

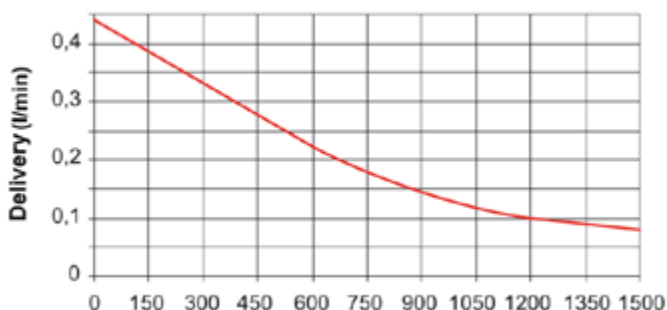
Rappresenta l'alternativa perfetta a una pompa manuale quando non è necessario il flusso d'aria maggiore offerto da una pompa PAXX standard.

Il modello **PAMI-1500-01** è l'opzione standard per i tensionatori idraulici da 1500 bar. Con un serbatoio di 2,4 litri e un flusso di quasi 0,1 litri/min alla pressione massima, la pompa è idonea alla maggior parte delle applicazioni di tensionamento.

Peso di soli 15 kg e dimensione compatta

DESIGN COMPATTO

- Dimensioni 340 x 230 x 390 mm
- Peso di 15 kg
- Pressione massima 1500 bar
- Pressione aria 5-8 bar
- Flusso di aria minimo 500 l/min
- Telaio in metallo rivestito a polvere
- Manometro a doppia scala
- Uscita con attacco rapido
- Silenziatore aria incluso
- Manometro e regolatore della pressione
- Serbatoio da 2,4 l
- Olio compatibile ISO 10,32,46



SICURE E AFFIDABILI

- Marchio CE
- Certificato collaudo in pressione
- Calibrazione manometro
- Manuale operativo e di sicurezza a colori
- Lunga durata anche con cicli elevati
- Temperatura operativa max 50 °C
- Valvola di sicurezza per sfiato pressione aria
- Valvola limitatrice interna
- Regolatore pressione uscita

TEMPO DI INATTIVITÀ RIDOTTO

Le pompe **PAMI** possono essere usate nelle condizioni più difficili. Collaudate, sicure ed estremamente affidabili.

ASSISTENZA DI ALTA QUALITÀ

Le pompe vengono fornite con certificati di test della pressione e di calibrazione del manometro, dettagliati manuali d'uso e di sicurezza, nonché un'assistenza telefonica gratuita h24 dei tecnici TensionPro