



# APOV E DPPV

## Pompe manuale

### APOV

La pompa pneumatica APOV è una sorgente di media pressione per utilizzo con un calibratore esterno.

Un pistone di regolazione fine ad ampio diametro fornisce un preciso controllo ad ogni pressione.

Il suo design con impugnatura a forbice, il limitato volume interno e la connessione a micro sezione offrono il vantaggio di pressioni più elevate con un minore sforzo.

Questa pompa ha un secondo attacco di pressione per la connessione allo strumento da calibrare.

### DPPV

La pompa pneumatica DPPV per bassa pressione è una pompa semplice, piccola, leggera, tutta costruita in metallo.

La pompa abbina ad un pistone ad azione diretta un pistone di regolazione fine ad ampio diametro e lunga corsa per fornire un eccellente controllo alle basse pressioni.

Viene utilizzata quando è richiesta una sorgente di bassa pressione o vuoto per calibrazione, in combinazione con un calibratore digitale esterno.

La pompa DPPV ha due connessioni d'uscita (una tappata se non necessaria). Questa pompa può essere selezionata per pressione o vuoto semplicemente ruotando un pomello.

- 1 APOV: pompa pneumatica fino a 21 bar**
- 2 DPPV: pompa pneumatica pressione/vuoto da -900 mbar a 5,5 bar**