

# RS 9

POMPA PER VUOTO LUBRIFICATA PORTATILE  
PORTABLE ROTATIVE OIL SEALED VACUUM PUMP

## Caratteristiche

- **Pompa per alto vuoto** rotativa a palette con lubrificazione forzata monostadio e bistadio
- **Valvola zavorratrice** per l'eliminazione dei gas condensabili
- **Bassa rumorosità** e vibrazioni ridotte
- **Dimensioni compatte**, costruzione robusta e leggera.
- **Equipaggiamento elettrico** integrato con protezione IP54, protettore termico per il motore
- **Valvola di non ritorno** in aspirazione contro le risalite d'olio
- **Sistema completo** di maniglia, basamento interruttore e cavo di alimentazione
- Motore ad **alta coppia di spunto** per partenze sicure anche alle basse temperature e sottovuoto

## Features

- **High vacuum pump** rotative vanes available in single stage and double stage version
- **Gas ballast valve** to purge oil from condensable gasses (water vapor)
- **Quiet operation** and low vibration
- **Compact dimensions**, heavy duty construction and low weight.
- **Electric components** high protection grade IP54, thermal protector for the motor
- **Anti suck-back valve** to avoid oil flow back at pump's stop.
- **Pump complete** of handle, base, light switch and power cord.
- **High torque motor** for easy start up also with low temperature and under vacuum

### Vari accessori disponibili a richiesta:

Filtri di aspirazione, kit antivibranti, cavi di alimentazione elettrica, motorizzazioni a voltaggio speciale, raccordi speciali,...

Tutti i dati contenuti in questo documento sono modificabili senza preavviso  
All data can be changed without advance notification



| Codice Modello                          |                            | 910501<br>RS 9s        | 910601<br>RS 9d |
|-----------------------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------|
| Porta nominale<br>Nominal displacement  | m <sup>3</sup> /h<br>@50Hz | 9,2                    | 9,2             |
| Portata effettiva *<br>Pumping speed    | m <sup>3</sup> /h<br>@50Hz | 8                      | 8               |
| Numero stadi<br>Stages                  |                            | 1                      | 2               |
| Vuoto finale *<br>Ultimate pressure     | hPa<br>(mbar)              | 0,1                    | 0,01            |
| Potenza motore<br>Motor power           | Kw                         | 0,25                   | 0,37            |
| Alimentazione motore<br>Electric supply |                            | 1ph ~ 220/240V 50/60Hz |                 |
| Rumorosità<br>Noise                     | dB (A)                     | 57                     | 56              |
| Peso<br>Weight                          | Kg                         | 10,5                   | 11              |
| Attacco aspirazione<br>Inlet dimension  |                            | 3/8" G                 |                 |
| Carica d'olio<br>Oil filling            | Lt                         | 0,5                    | 0,45            |

\* PNEUROP 6602

