

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 RS 9s	910601 RS 9d
Porta nominale Nominal displacement	m³/h @50Hz	9,2	9,2
Portata effettiva * Pumping speed	m³/h @50Hz	8	8
Numero stadi Stages		1	2
Vuoto finale * Ultimate pressure	hPa (mbar)	0,1	0,01
Potenza motore Motor power	Kw	0,25	0,37
Alimentazione motore Electric supply		1ph ~ 220/240V 50/60Hz	
Rumorosità Noise	dB (A)	57	56
Peso Weight	Kg	10,5	11
Attacco aspirazione Inlet dimension		3/8" G	
Carica d'olio Oil filling	Lt	0,5	0,45

* PNEUROP 6602

