Caratteristiche

- Pompa per alto vuoto rotativa a palette bistadio con lubrificazione forzata
- Valvola zavorratrice per l'eliminazione dei gas condensabili
- Bassa rumorosità e vibrazioni ridotte
- Dimensioni compatte, costruzione robusta e leggerissima.
- 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



- High double stage rotative vanes oil sealed vacuum pump
- Gas ballast valve to purge oil from condensable gasses (water vapor)
- Quiet operation and low vibration
- Compact dimensions, heavy duty construction and very 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

varı	accessori	aisponibili	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		910301	
Porta nominale Nominal displacement	m³/h @50Hz	3,6	
Portata effetiva * Pumping speed	m³/h @50Hz	3,1	
Vuoto finale * Ultimate pressure	hPa (mbar)	0,01	
Potenza motore Motor power	Kw	0,12	
Alimentazione motore Electric supply		1ph ~ 220/240V 50/60Hz	
Rumorosità Noise	dB (A)	57	
Peso Weight	Kg	6,5	
Attacco aspirazione Inlet dimension		1/4"G	
Carica d'olio Oil filling	Lt	0,3	

* PNEUROP 6602





