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
- 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 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
- 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:
vall	accessori	uispoilibili	а	Homesta.

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		901401 DIP 401	901501 DIP 402	
Porta nominale Nominal displacement	m³/h @50Hz	5,5	5,5	
Portata effetiva * Pumping speed	m³/h @50Hz	4,6	4,6	
Numero stadi Stages		1	2	
Vuoto finale * Ultimate pressure	hPa (mbar)	0,1	0,01	
Potenza motore Motor power	Kw	0,18	0,24	
Alimentazione motore Electric supply		1ph ~ 220/24	OV 50/60Hz	
Rumorosità Noise	dB (A)	58	57	
Peso Weight	Kg	8,5	9,5	
Attacco aspirazione Inlet dimension		1/4"G		
Carica d'olio Oil filling	Lt	0,35	0,3	

* PNEUROP 6602





