

■ POMPA DA VUOTO ROTATIVA DOPPIO STADIO R-8D

WIGGENS

5679



Caratteristiche

- Struttura compatta
- Tenuta estremamente salda
- Prevenzione da perdite di olio
- Basso Rumore
- Finestra di osservazione
- Trasporto facile
- Portata elevata
- Elevata resistenza all'evaporazione
- Resistenza ad aggressioni chimiche
- Manutenzione ridotta
- Protezione da alta tensione
- Standard IP54

Aree di Applicazione

- Distillazione
- Filtrazione
- Test di vuoto
- Liofilizzazione
- Individuazione di perdite
- Imballaggio
- assorbimento di calore

Portata: (L / min): 135
 Ultimo vuoto (mbar): 4×10^{-4}
 Potenza (W): 550
 Rotazione motore (RPM): 1400
 Livello di rumore (dB): <54
 Capacità olio (L): 1.1
 Peso (kg): 27
 Specifiche di ingresso e uscita: DN25KF

(r.080617)

Codice	Codice	Modello
Steroglass	Fornitore	
WGNM077043		POMPA DA VUOTO ROTAT DOPPIO STADIO R-8D