

Pompa per vuoto con vacuometro elettronico e elettrovalvola

High vacuum pump with electronic vacuum gauge and solenoid valve

Portata nominale - Swept volume	90 lt/min
Vuoto finale - Ultimate vacuum	1x10⁻² mbar
Alimentazione elettrica* - Power supply*	220-240/1/50-60
Potenza installata - Nominal power	240 W
Grado di protezione - Protection degree	IP54
Carica olio - Oil charge	300 cc
Attacchi - Connections	1/4"-3/8"-5/16" SAE
Dimensioni - Dimensions	285x150x260 mm
Peso - Weight	10,6 kg

Codice	Modello
Code	Model
02099013002	DIP402E-VD



DIP 402E/V

Pompa per vuoto con vacuometro analogico e elettrovalvola

High vacuum pump with analogical vacuum gauge and solenoid valve

Portata nominale - Swept volume	90 lt/min
Vuoto finale - Ultimate vacuum	1x10⁻² mbar
Alimentazione elettrica* - Power supply*	220-240/1/50-60
Potenza installata - Nominal power	240 W
Grado di protezione - Protection degree	IP54
Carica olio - Oil charge	300 cc
Attacchi - Connections	1/4"-3/8"-5/16" SAE
Dimensioni - Dimensions	285x150x260 mm
Peso - Weight	10,5 kg

Codice	Modello
Code	Model
02099013	DIP 402E/V



DIP 402

Pompa per vuoto

High vacuum pump

Portata nominale - Swept volume	90 lt/min
Vuoto finale - Ultimate vacuum	1x10⁻² mbar
Alimentazione elettrica* - Power supply*	220-240/1/50-60
Potenza installata - Nominal power	240 W
Grado di protezione - Protection degree	IP54
Carica olio - Oil charge	300 cc
Attacchi - Connections	1/4"NPT-F
Dimensioni - Dimensions	285x150x260 mm
Peso - Weight	10 kg

Codice	Modello
Code	Model
02002020	DIP 402

