

Soldador Paton VDI-315R

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400V

Consumo de energia: 15 kVA

Tensin sin carga: 85 V

Mn. . corriente de soldadura: 50 A

Mx. corriente de soldadura: 320 A

Mx. corriente de soldadura (100% ciclo de trabajo): 250 A

Ciclos de arranque: 80%

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick); digital pantalla

Clase de proteccion (IP): 21

Cable portaelectrodo: 3 m

Cable de tierra: 3 m

Dimensiones (HxWxD): 295x198x408 mm

Peso: 13 kg