



Fen MINOR kao obskrbivac vazduha za
DIODE PID.

Fen

MINOR

Nemojte da vas prevari mala dimenzija i težina: ovaj uređaj daje dovoljno vazduha da možete da radite kvalitetno sa DIODE PID ili DIODE S



- b Lagan i kompaktan
- b Izuzetno snažan
- b Mobilno napajanje vazduha za jednu Leister-Diodu

Tehnicki podaci		
Napon	V~	230
Snaga	W	100
Frekvencija	Hz	50 / 60
Kolicina vazduha (20°C)	l/min	400
Statican pritisak	Pa	4000
Otvor fena (spolja)	mm	14.5
Dimenzija (L × Ø)	mm	250 × 95, rucica Ø 64
Težina	kg	1.15 (sa 3 m Kabla)
Oznaka konformiteta		2
Oznaka sigurnosti		3
Vrsta sertifikata		CCA
Klasa zaštite II		4
Artikel-Nr.		108.747 sa Euro-štekerom Dalja objašnjenja

Fen

ROBUST

Višestran u primeni, može da se primeni i na okolnoj temperaturi od 60°C. Uprkos malim razmerama, ROBUST je izuzetno snažan uređaj. Široki asortiment pribora omogućava veliki fleksibilitet.



- b Kompaktan nacin izrade – velika snaga
- b Para
- b Trajan rad
- b Može svuda da se ugradi
- b Kao napajac vazduha za 3 DIODEN PID/S ili
1 WELDING PEN R/S

Tehnicki podaci		
Napon	V~	230
Snaga	W	250
Frekvencija	Hz	50 / 60
Kolicina vazduha (20°C)	l/min	1200 / 1300
Statican pritisak	Pa	8000 / 10 500
Temperatura u okruženju	°C	< 60
Zaštita (IEC 60529)		IP 54
Otvor usisavanja (spolja)	mm	Ø 38
Otvor isisavanja (spolja)	mm	Ø 38
Težina	kg	8.0 (sa 3 m Kabla)
Dimenzija (L × B × H)	mm	255 × 221 × 221
Oznaka konfirmacije		2
Klasa zaštite I		1
Artikel-Nr.		103.432 sa Euro štekerom Dalja objašnjenja