



Elektroniczna przetwornica Enar SPYDER PRO

Srednica buławy: 38 mm,



link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/przetwornice-enar-1-fazowe/1895-3453-elektroniczna-przetwornica-enar-spyder-pro.html#/srednica_bulawy-38_mm

Producent: ENAR

Nr referencyjny: 286623

Inne kombinacje produktu:

Srednica buławy

58 mm

50 mm

38 mm

68 mm

Informacje

Przetwornica elektroniczna Enar SPYDER PRO - 230V, 580-1500 kW, wałek 5m, buława 38-68mm, 14-21 kg

Opis produktu

Przetwornica elektroniczna wysokiej częstotliwości **SPYDER PRO** z buławą z wewnętrznym silnikiem produkowana firmę **Enar**. Skrzynka przetwornicy wykonana jest w całości z aluminium. Na stałe połączona z buławą. Wałek do buławy o długości 5m. 15 m kabla zasilającego.

Specyfikacja techniczna Spyder PRO38:

- Średnica: **38 mm**
- Długość buławy: **370 mm**
- Wydajność: **20 m3/h**
- Moc: **580 W**
- Zasilanie: **230 V**
- Waga: **14 kg**

Specyfikacja techniczna Spyder PRO50:

- Średnica: **50 mm**
- Długość buławy: **365 mm**
- Wydajność: **30 m3/h**
- Moc: **850 W**
- Zasilanie: **230 V**
- Waga: **18 kg**

Specyfikacja techniczna Spyder PRO60:

- Średnica: **58 mm**
- Długość buławy: **403 mm**
- Wydajność: **35 m3/h**
- Moc: **1000 W**
- Zasilanie: **230 V**
- Waga: **20 kg**

Specyfikacja techniczna Spyder PRO70:

- Średnica: **68 mm**
- Długość buławy: **365 mm**
- Wydajność: **40 m3/h**
- Moc: **1500 W**
- Zasilanie: **230 V**
- Waga: **21 kg**

Cechy szczególne:

- Podłącz i pracuj - Konwerter i buława zintegrowane w gotowej do użycia jednostce.
- Bezobsługowość - Nie wymaga części zamiennych. Nie generuje odpadów ani części, które wymagają regularnej konserwacji.
- Kompaktowy i lekki - Lekki i bardzo zwrotny, co pozwala na jego stosowanie w trudno dostępnych miejscach.
- Bezpieczny i niezawodny - Wodoszczelna i pyłoszczelna obudowa (IP67) zapewnia ochronę przed przeciążeniami i przepięciami.