

## Pompa a secco Dry Scroll EDWARDS modello nXDS10i



La pompa a secco Edwards serie nXDS10i è fino a 20 volte più silenziosa rispetto ad ogni altra pompa. Le sue funzioni di controllo intelligente rendono questa piccola pompa a secco ideale per ogni tipo di pompaggio.

Caratteristiche principali:

- Le tecnologie avanzate, della forma a spirale ed il tipo di tenuta, garantiscono migliori prestazioni di vuoto per pompa a secco.
- Funzionamento silenzioso, impatto ambientale minimo.
- Funzioni di controllo intelligente e facili da usare.
- Tenuta ermetica per garantire un pompaggio senza contatto con parti lubrificate.

Applicazioni:

- Evaporatori rotanti.
- Stufe da vuoto.
- Filtrazioni.
- Gel Dryer.
- Liofilizzatori.
- Concentratori.
- Essicatori.
- Applicazioni generiche in vuoto.
- Spettrofotometri di massa.

- Apparecchiature analitiche.

**SKU:** EDWA37301800ED

**Categorie:** [00 STRUMENTAZIONE](#)

**Breve descrizione del prodotto :**

Pompa a secco Dry Scroll EDWARDS modello nXDS10i

**Informazioni aggiuntive:**

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/260
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 265x432x302
- Temperatura di esercizio (° C): +10÷+40
- Peso (kg): 25,8
- Velocità (rpm): 1800
- Rumorosità (dB-A): 52
- Vuoto massimo (mBar ass.): 0,007
- Portata (m<sup>3</sup>/h): 12,7
- Prodotto padre: 22.8607.99