

## nXDS6i

Cod. 22.8607.99

Pompa a secco Dry Scroll EDWARDS modello nXDS6i



### Descrizione

La pompa a secco Edwards serie nXDS 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.

### Dati Tecnici

Portata (m<sup>3</sup>/h)

6,8

---

<b>Vuoto massimo (mBar ass.)</b>	0,020
<b>Velocità (rpm)</b>	1800
<b>Rumorosità (dB-A)</b>	52
<b>Temperatura di esercizio (° C)</b>	+10÷+40
<b>Dimensioni esterne (LxPxH mm)</b>	265x432x302
<b>Peso (kg)</b>	26,2
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	220/50/260

---

## Varianti

<b>Codice</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Portata (m3/h)</b>	<b>Vuoto massimo (mBar ass.)</b>	<b>Peso (kg)</b>
22.8607.99	nXDS6i	6,8	0,020	26,2
22.8608.99	nXDS10i	12,7	0,007	25,8

---