



## SCC 820

Cod. 22.6014.53

Sistema per vuoto già assemblato KNF modello SCC 820

### Descrizione

Sistema SCC LABOPORT già assemblato con pompa chimica N 820.3 FT.18 (20 NI/min, 8 mbar ass) per applicazioni chimiche aggressive con due controllori elettronici del vuoto, separatore in aspirazione e post condensatore per il recupero dei solventi

Offrono all' utilizzatore una sorgente di vuoto silenziosa e compatta.

Hanno le seguenti caratteristiche:

- tutte le parti a contatto con i gas sono in PTFE ed in Kalrez
- materiali resistenti alla corrosione chimica
- membrane a struttura differenziata che consentono elevate portate con dimensioni ridotte
- elevata tenuta verso l' esterno
- elevata insensibilità alla condensa
- facile trasporto grazie alla maniglia integrata a scomparsa.

Tutte le pompe possono essere integrate in sistemi di vuoto modulari, da assemblare con i vari accessori, per soddisfare tutte le esigenze.

I modelli bistadio sono disponibili in sistemi già assemblati in varie configurazioni.

SCC 820: Pompa N 820.3 FT.18 + basamento + 1 bottiglia di Woulff + condensatore + 2 controllori elettronici del vuoto

### Dati Tecnici

|   |   |
|---|---|
| <b>Vuoto massimo (mBar ass.)</b>            | 8   |
| <b>Pressione massima (Bar rel.)</b>         | 1   |
| <b>Portata (NI/min)</b>                     | 20  |
| <b>Attacchi pneumatici per tubo DI (mm)</b> | 10  |
| <b>Classe di protezione</b>                 | -   |
| <b>Numero degli stadi (teste)</b>           | -   |
| <b>Livello di pressione sonora (dB)</b>     | -   |
| <b>Dimensioni (LxPxH mm)</b>                | 397/506/289                                 |
| <b>Peso (kg)</b>                            | 17,6  |
| <b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>       | 230/50/-                                    |
| <b>Caratteristiche</b>                      | pompa N 820.3 FT.18 2 controllori del vuoto |

## Varianti

| <b>Codice</b> | <b>Prodotto</b> | <b>Vuoto massimo (mBar ass.)</b> | <b>Portata (NI/min)</b> | <b>Dimensioni(LxPxH mm)</b> | <b>Peso (kg)</b> | <b>Caratteristiche</b>                      |
|---------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------|-----------------------------|------------------|---|
| 22.6003.53    | SC 810          | 8                                | 10                      | 397x506x289                 | 13,6             | pompa N 810.3 FT.18 1 controllore del vuoto |
| 22.6014.53    | SCC 820         | 8                                | 20                      | 397/506/289                 | 17,6             | pompa N 820.3 FT.18 2 controllori del vuoto |
| 22.6034.53    | SCC 842         | 2                                | 34                      | 417x506x289                 | 21,7             | pompa N 842.3 FT.18 2 controllori del vuoto |