



Cena bez DPH 16.650,00 Eur

Cena s DPH 19.980,00 Eur

Parametre

Rýchlosť čerpania [l/min] 15000

Medzný tlak [kPa] 5×10^{-8}

Výveva Turbomolekulárna a membránová

Množstevná jednotka ks

- Detailný popis

Skláda sa z turbomolekulárnej vývevy SST 304 a trístupňové membránové vývevy MP 601 T.

Rychlost čerpání N₂ turbomolekulární vývěvy je 250 l/s. Rychlost čerpání membránové vývěvy je 4,5 m³/h.

Technické údaje

- Rychlost čerpání N₂ - dusík v l/s: 250
- Konečný tlak v mbar (Torr): 5×10^{-7}
- Napájecí napětí: 230 V, 50 / 60 Hz
- Sací přípojka: DN 100 ISO-K
- Výpustní přípojka: DN 16 KF
- Rozměry (š × h × v): 480 × 500 × 700 mm
- Hmotnost: 25 kg

Chcete stránku vytlačit?

Skryť pred tlačou nejaké časti stránky.



Vytlačiť časť stránky

Vytlačiť celú stránku tak, ako ju vidíte.



Vytlačiť celú stránku

(tento box nebude vytlačený)

Úprava stránky pred tlačou

Postavte sa kurzorom na nejaký obsah na stránke, zobrazí sa červený obdĺžnik. Kliknutím na neho obsah skryjete. Potom stisnite tlačidlo 'Vytlačiť'.



Vytlačiť!



Zobraziť všetko