

## STATIE VACUUM / INSTALATIE VACUUM

I.D.: 63405928

---

Data publicarii	23.11.21	Coduri CPV	42122450-9
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	100.000,00 RON - 100.000,00 RON
-------------------	---------------------------------

---

Descriere: Statie Vacuum Medical 106 mc/h/MODEL: HMV - VL 106 CONFIGURATIE STATIE 1. Pompa de vacuum model UVL 106 X 3 BUC • Este cuplata direct la motorul electric, lubrifiata cu ulei, racita cu aer, silentioasa si cu debit nefluctuant • Este dimensionata pentru a realiza vacuum de 99,8% • Este montata langa rezervorul de vacuum • Este prevazuta cu: valva unisens ce previne patrunderea aerului in sistemul de vacuum; amortizoare de vibratii; robinet de izolare; furtun flexibil de conectare; panou de comanda si control. • Motorul electric este dotat cu un releu termic de protectie la supraincalzire. • Motorul este alimentat cu o tensiune trifazica 400V, 50 Hz. Date tehnice pompa de vacuum UVL 106: Debit aspirat :106m<sup>3</sup>/ora; Nivel de vacuum realizat- 0.5 mbar (pres absoluta); Puterea nominala a motorului: 6.6 kW; Nivel de zgomot : 68 dB(A); Greutate: 68 kg; Alimentare electrica: 400V/3 Ph/50 Hz. 2. Rezervor de vacuum de 500L orizontal sau vertical cu fitting-uri si vacuumetru x 2 buc: • Rezervorul respecta cerintele SR EN 286-1; cu declaratie de conformitate de la producator • Fabricat din otel galvanizat • Intrarea de la pompa de vacuum -G1½ • Iesire catre instalatia de vacuum- G1½ • Rezervorul este prevazut cu sistem de golire manuala, vacuumetru si orificiu de acces. Set complet de fittinguri • Fittingurile (coturi, mufe, T-uri, reductii, robineti de by-pass ce asigura o functionare continua in cazul operatiunilor de intretinere, supape de sens, vacuumetru indicator, robinet pentru izola

---