
Pompa de vid cu diafragma, model N816.3KT.18, 16 l/min, 20 mbar, cu valva pentru reglarea vidului

I.D.: 84390110

Data publicarii	03.07.23	Coduri CPV	42122450-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 4.902,34 RON - 4.902,34 RON

Descriere: - pentru pomparea si evacuarea aerului si a gazelor si vaporilor agresivi sau corozivi. - potrivita pentru funcționare continua; - prevazuta cu comutator termic si siguranta electrica. Caracteristici tehnice: Debit: 16 l/min / 0,96 m³/h Vacuum final (abs.) 20 mbar Suprapresiune 0,5 bar Temperatura mediului ambiant +5 - +40 °C Conexiune pentru furtun cu diametrul interior 6 mm Putere motor 100 W Materiale in contact cu fluidele: capul pompei din PPS; diafragma acoperita cu Teflon (PTFE); supape din FFPM Prevazuta cu valva de reglare a vidului (in trepte de 50/100 mbar). Clasa protectie: IP 20 Dimensiuni 90 x 361 x 141 mm Greutate 3.95 kg Conexiune electrica: 230 V, 50 Hz
