


Ilo	Opis
1	<p><b>NB 250-400/365AF1ABAE</b></p>  <p>Uwaga! Zdjęcie produktu może się różnić od aktualnego</p> <p>Nr katalogowy: Na życzenie</p> <p>Normalnie ssąca, jednostopniowa pompa odrodkowa zaprojektowana zgodnie z ISO 5199, o wymiarach i nominalnych osiach wg EN 733 (10 bar). Pompa jest połączona sprężelnie z asynchronicznym silnikiem elektrycznym chłodzonym wentylatorem.</p> <p><b>Układy sterowania:</b> Frequency converter: Brak</p> <p><b>Ciecz:</b> Czynnik tłoczony: Woda Zakres temperatury cieczy: 0 .. 120 °C Selected liquid temperature: 20 °C Gęstość: 998.2 kg/m<sup>3</sup></p> <p><b>Techniczne:</b> Prędkość obrotowa pompy: 1490 obr/min Aktualny przepływ obliczeniowy: 869 m<sup>3</sup>/h Wydajność nominalna: 812 m<sup>3</sup>/h Obliczona wysokość podnoszenia pompy: 37 m Actual impeller diameter: 365 mm Nominal impeller diameter: 400 mm Shaft seal arrangement: Single Code for shaft seal: BAE Curve tolerance: ISO9906:2012 3B</p> <p><b>Materiały:</b> Korpus pompy: Żeliwo szare Pump housing: EN-GJL-250 Korpus pompy: ASTM class 35 Wear ring: Brass Wirnik: Cast iron Impeller: EN-GJL-200 Wirnik: ASTM class 30 Shaft: Stainless steel EN 1.4301 AISI 304</p> <p><b>Instalacja:</b> Maksymalna temperatura otoczenia: 55 °C Maksymalne ciśnienie pracy: 10 bar Pipe connection standard: EN 1092-2 Size of inlet connection: DN 300 Size of outlet connection: DN 250 Pressure rating for pipe connection: PN 10 Pump housing with feet: Y Support block: N</p>

Ilo	Opis
	<b>Dane elektryczne:</b> Typ silnika: SIEMENS IE Efficiency class: IE3 P2 nom.: 110 kW Cz stotliwo podstawowa: 50 Hz Napi cie nominalne: 3 x 380-420D/660-725Y V Pr d znamionowy: 200-186/116-108 A Pr d uruchomienia: 680-680 % Cos fi -współczynnik mocy: 0.9 Pr dko nominalna: 1490 obr/min Efficiency: IE3 95,4% Sprawno silnika przy pełnym obci eniu: 95.4-95.4 % Sprawno silnika przy obci eniu 3/4: 95.8-95.8 % Sprawno silnika przy obci eniu 1/2: 95.5-95.5 % Liczba biegunów: 4 Rodzaj ochrony (IEC 34-5): 55 Dust/Jetting Klasa izolacji (IEC 85): F Nr silnika: 83V15444  <b>Inne:</b> Minimum efficiency index, MEI â%¥: 0.50 Net weight: 1270 kg Gross weight: 1340 kg Shipping volume: 2.22 m3

## Na yczenie NB 250-400/365AF1ABAE 50 Hz

