

Date tehnice



Client Nr. client Persoana de contact Editor	Proiect Nr. proiect Pozitie Locul de montaj	Proiect без имени 2022-0	Pagina Data	1 / 1 04.05.2022
---	--	--------------------------	----------------	---------------------

<b>CompAX 20-1 120 BLUE</b> Brauchwasser-Umwälzpumpe	7000001511
---	------------

<b>Datele cerute</b> Debit Înălțimea de pompare Fluid Temperatura Presiune de funcționare	Apa 20 °C 1000 kPa
--	--------------------------

<b>Date funcționare</b> Debit Înălțime de pompare Presiunea de funcționare admisă Temp. min. fluid Temp. max a fluidului	2 °C 85 °C
---	---------------

<b>Presiunea necesară de funcționare</b> Valorile sunt valabile pentru apa de încălzire, locul de amplasare 500 m peste nivelul mării. Per +/- 100 m de altitudine peste nivelul mării se modifică presiunea de funcționare necesară cu +/- 0,01 bar	75 °C 5 kPa	85 °C 28 kPa	100 °C 108 kPa
--	----------------	-----------------	-------------------

<b>Date pompa</b> Dimensiune de montaj Tensiune nominală Curent nominal Leistungsaufnahme P1 Clasa materialului izolator Clasa de protecție Greutate	120 mm 1~230 V 50 Hz 0.12 A 0.050 kW F IP X4D 1.8 kg
<b>Motorul este rezistent la scurtcircuit și nu necesită protecție împotriva suprasarcinii.</b>	

<b>Materiale</b> Carcasa pompei Rotor Conductă în spirală Dichtung Lagăr de alunecare Arbore	Fontă PES Inox EPDM Ceramică Ceramică
--	--

<b>Racord electric</b>	
Observații:	

