

ESBE KVS 3,4 MALEC EPO 25-6-130 PWM

MALEC Pompy
ZESPÓŁ POMPOWO-MIESZAJĄCY



Grupa pompowo-mieszająca do ogrzewania to innowacyjne urządzenie, które odgrywa kluczową rolę w systemach grzewczych. Jest to zaawansowane technologicznie rozwiązanie, które umożliwia mieszanie i rozdzielanie mediów, takich jak woda, w celu zapewnienia optymalnej temperatury w pomieszczeniach. Grupa pompowo-mieszająca przeznaczona jest do utrzymania zadanej, stałej temperatury (np. 40 °C) zasilania systemu ogrzewania grzejnikowego i/lub płaszczyznowego.

Dopuszczalne parametry pracy:

Temperatura minimalna 5°C

Temperatura maksymalna 95°C

Ciśnienie maksymalne 0,6Mpa

Zawór trójdrożny ESBE - zakres nastawy temperatury 20°C - 50°C, max. 50°C

Czynnik roboczy : woda lub roztwór wody z glikolem

Zawartość zestawu:

- Pompa obiegowa elektroniczna Malec EPO 25-6-130 PWM
 - Zawór termostatyczny mieszający trójdrożny ESBE KVS 3,4
 - 2x termometry bimetaliczne (zakres pomiarowy 0°C - 100°C)
 - Kształtki mosiężne (wyjście GZ 1")
 - Komplet uszczeltek
-