



MODUŁ
HYDRAULICZNY

HYDROFOX MODEL FX1

DO POMP CIEPŁA FOXAIR
TYPU MONOBLOK



CHARAKTERYSTYKA:

HydroFox FX1 to moduł przeznaczony do montażu wewnątrz budynku, przyspieszający montaż instalacji z pompą ciepła powietrze-woda typu monoblok, zbiornikiem buforowym oraz zasobnikiem ciepłej wody użytkowej. Kompaktowa forma i przemyślana budowa sprawia, że całość instalacji zajmuje mniej miejsca, jednocześnie zapewniając łatwy dostęp do czynności konserwacyjnych.

W SKŁAD ZESTAWU WCHODZI:

- kompaktowa, estetyczna obudowa,
- rozdzielnica z łącznikami i zabezpieczeniami elektrycznymi,
- przepływowy dogrzewacz elektryczny o mocy 6kW
- system antyzamrożeniowy Hot Bypass FoX*,
- filtr magnetyczny,
- zawór przetaczający co/cwu,
- komplet zaworów odcinających.

* System antyzamrożeniowy HOT BYPASS FOX – instrukcja dostępna na stronie www.fox-air.pro



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

HYDROFOX MODEL FX1



Informacje ogólne

Obudowa	stalowa z powłoką proszkową
Zawór przęcający co/cwu	DN25
Grzałka elektryczna	3 x 2 kW (stopniowa)
Zestaw antyzamrożeniowy	Hot Bypass FoX (do 48h podtrzymania)
Filtr magnetyczny	magnes 11000G, siatka 500µm
Zawór bezpieczeństwa	3 bar
Zabezpieczenie nadprądowe dogrzewacza	B16/3
Rozmiar przyłączy hydraulicznych	GW 1"
Wymiary wys. x szer. x gł.	530 mm x 650 mm x 295 mm
Masa	35 kg



FoxAIR

ul. Stanisława Konarskiego 18C
44-100 Gliwice
tel: +48 781 852 030
email: info@fox-air.pro

www.fox-air.pro