



M2 MIX3 / M3 MIX3

Temperaturdifferenz Δt (FBH wenn $\leq 12K$):

20 K

Erforderlicher Durchfluss [l/h]:

2150 L/h

Leistung:

50,0 kW

(Max. empfohlen: 35,1 kW)

Ausführung der Umwälzpumpe:

Wilo Yonos Para RS 25/6

Förderhöhe der Pumpe auf den gewünschten Durchfluss: 3,37 m

Druckverluste des Moduls auf den gewünschten Durchfluss: 1,31 m

Restförderhöhe für den Heizkreis: 2,1 m

Rechnung für FBH nicht verfügbar wenn $\Delta t > 12 K$

Isolationsklasse Gebäude:

D

Note: