



UKŁAD MIESZAJĄCY

Zestaw	Indeks
z zaworem ESBE VTA 372 20/50°C, 3,4Kvs m ³ /h, do 250 m ²	FLR-100

Zawartość zestawu:

- elektroniczna pompa VITA FUTURE 2 60-25
- termometry bimetaliczne - 2 szt.
- Zawór mieszający termostatyczny ESBE w układzie mieszającym: typ VTA 372



UKŁAD MIESZAJĄCY

Wersja	Indeks
ZTME1620-Y ZTM ESBE KV 1,6 20-43°C Yonos	RZT-001
ZTME 3220-Y ZTM ESBE KV 3,4 20-43°C Yonos	RZT-003

Do utrzymania stałej i żądanej temperatury został zastosowany zawór termostatyczny mieszający firmy „ESBE”. W zależności od powierzchni ogrzewanej dostępne są 2 rodzaje zaworów: KV 1,6 od 120 m², 3,2 do 250 m² ogrzewania podłogowego w zakresie temperaturowym: 20-43°C.



GRUPA ZTM2M

OGRZEWANIE PODŁOGOWE + GRZEJNIKI

Wersja	Indeks
ZTM2M 1920-Y ZTM2M KV1.9 20-40°C Yonos	RZT-005

Do utrzymania stałej i żądanej temperatury został zastosowany zawór termostatyczny mieszający firmy „TACONOVA” o KV 1,9 do ok. 150 m². Dostępna wersja z zaworem: KV 1,9 od 150 m² ogrzewania podłogowego w zakresie temperaturowym: 20-43°C.

H-BOX2

Wersja	Indeks
H-BOX 2 BOXSR3DRU-Y	RZT-022

Układy konfigurowane pod indywidualne zamówienie



H-BOX3

Wersja	Indeks
H-BOX 3 BOXSR3R3DRU-Y	RZT-025

Układy konfigurowane pod indywidualne zamówienie



SPRZĘGŁO HYDRAULICZNE

Wersja	Indeks
ECO Z PRZYŁĄCZEM 1” 40KW	RZT-087



POMPA AUTOMATYCZNA



C.O.

Typ pompy	Indeks
25-40/180 AUTO PRO	FLC-052
25-60/180 AUTO PRO	FLC-053

POMPA MANUALNA



C.O.

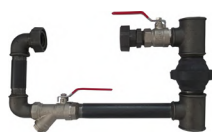
Typ pompy	Indeks
25-40/180 PRO	FLC-020
25-60/180 PRO	FLC-021

PRZYŁĄCZE PIONOWE



Rozmiar	Indeks
DN 25	PP-001
DN 32	PP-002
DN 40	PP-003
DN 50	PP-004

PRZYŁĄCZE POZIOME



Rozmiar	Indeks
DN 25	PP-018
DN 32	PP-019
DN 40	PP-020
DN 50	PP-021

POMPA MANUALNA



C.W.U.

Typ pompy	Indeks
CPI 15-15	DIA-065

POMPA AUTOMATYCZNA



C.W.U.

Typ pompy	Indeks
E-IBO 15-14	DIA-106

POMPA AUTOMATYCZNA



C.W.U.

Typ pompy	Indeks
GO.FUTURE Z DN 15	WI-007

POMPA MANUALNA



C.O.

Typ pompy	Indeks
25/80 OHI	DIA-070
32/80 OHI	DIA-066

UKŁADY PRZYŁĄCZENIOWE I POMPY

SEPARATOR MAGNETYCZNY



C.O.

Rozmiar	Przepływ	Indeks
3/4”	8.1 KVS (m ³ /h)	FLR-600
1”	8.7 KVS (m ³ /h)	FLR-601

PARAMETRY PRODUKTU

- możliwość pracy w pionie i poziomie
- maksymalne ciśnienie robocze 10 bar
- maksymalna temperatura pracy 110
- magnes o mocy 12.000 (G)
- w skład zestawu wchodzi 2 zawory mosiężne ze śrubunkiem oraz wielofunkcyjny klucz

