

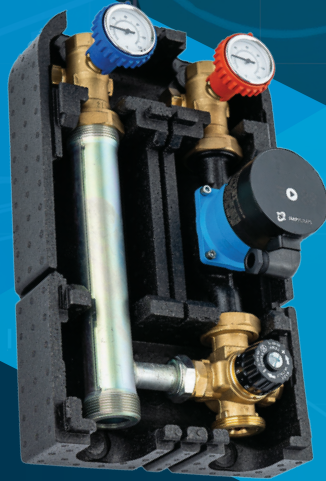
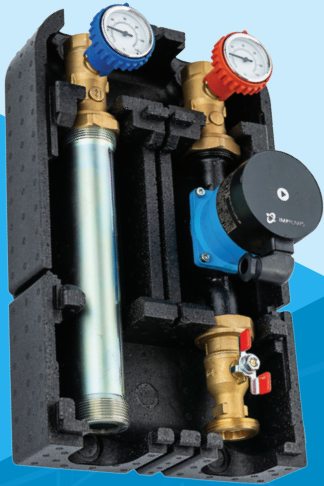


IMPPUMPS[®]

Intelligent Motor Pumps

www.imp-pumps.com

75
YEARS



ГРУПИ РОЗПОДІЛУ ТА РЕГУЛЮВАННЯ З НАСОСАМИ СЕРІЇ NMT MINI



Investing in your future

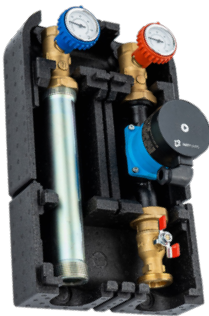
OPERATION PART FINANCED BY THE EUROPEAN UNION
European Regional Development Fund

РОЗПОДІЛ І РЕГУЛЮВАННЯ

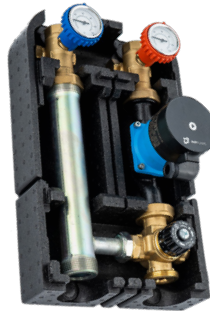
ПЕРЕВАГИ:

- ➔ ПРОСТИЙ МОНТАЖ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ
- ➔ КОМПАКТНИЙ ДИЗАЙН
- ➔ БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ
- ➔ ВСЕ ПІД КОНТРОЛЕМ
- ➔ ТЕПЛОВА ІЗОЛЯЦІЯ
- ➔ 3 МОДИФІКАЦІЇ

Прямі насосні групи без байпасу



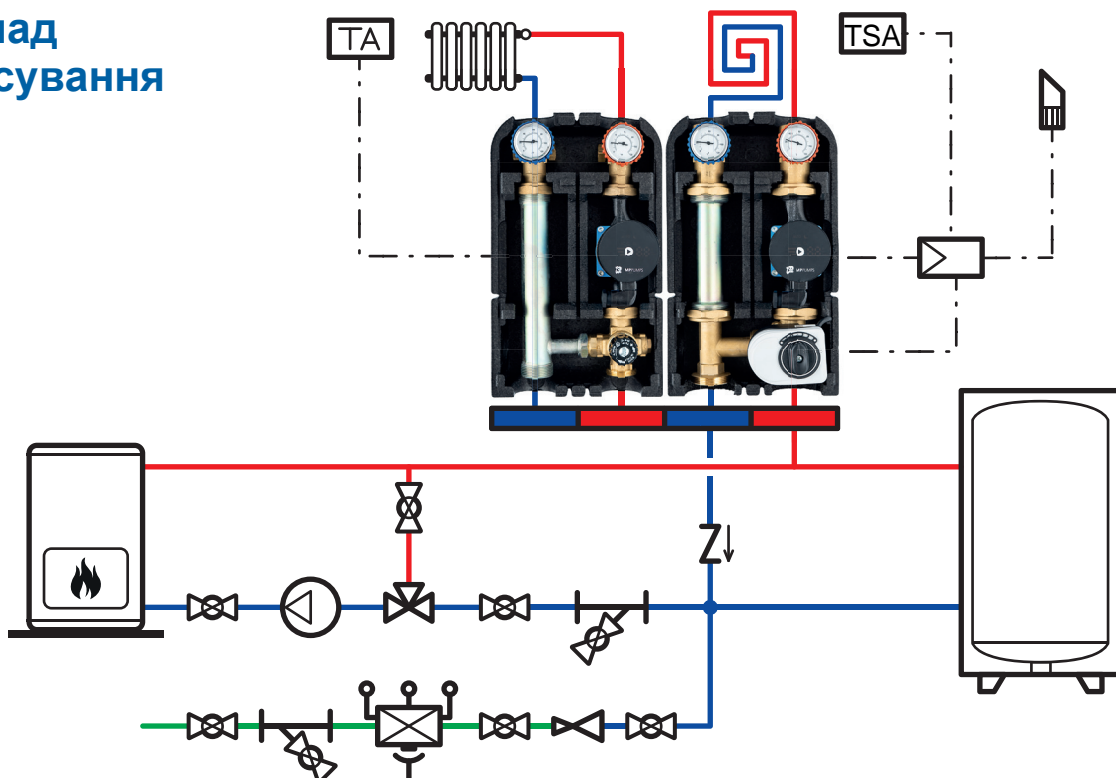
Насосні групи з термостатичним



Насосні групи 3-ходовим змішувальним



Приклад застосування



Прямі насосні групи

Пряма насосна група - реверсивна - DN 15/25/32 - без байпасу.

Нижнє підключення ВЗ / верхнє підключення ВН.

Максимальна робоча температура: 90 °С

Максимальний робочий тиск: 10 bar

Монтажна база: DN20 - 90 мм; DN25 - 125 мм; DN32 - 125 мм

Артикул	Тип насосу		Підключення
7997300	NMT MINI 15/60-130	/	G 1 M - (G 1 M+G 3/4 F)
7997303	NMT MINI 25/80-180	/	G 1 1/2 M - G 1 F
7997306	NMT MINI 32/80-180	/	G 2 M - G 1 1/4 F



Насосні групи з термостатичним змішувальним клапаном

Насосні групи з термостатичним змішувальним клапаном - реверсивні - DN 15/25/32-без байпасу.

Нижнє підключення ВЗ/верхнє підключення ВН.

Максимальна робоча температура: 90 °С

Максимальний робочий тиск: 10 bar

Монтажна база: DN20 - 90 мм; DN25 - 125 мм; DN32 - 125 мм

Коефіцієнт протоку kv лише для змішувального клапану

Артикул	Тип насосу	kv	Підключення
7997301	NMT MINI 15/60-130	3,5	G 1 M - (G 1 M+G 3/4 F)
7997304	NMT MINI 25/80-180	3,5	G 1 1/2 M - G 1 F
7997307	NMT MINI 32/80-180	18,0	G 2 M - G 1 1/4 F



Насосні групи з 3-ходовим змішувальним клапаном

Насосні групи з 3-х ходовим змішувальним клапаном - реверсивні - DN 15/25/32 - 3-х ходовий клапан - без байпасу.

Нижнє підключення ВЗ/верхнє підключення ВН.

Максимальна робоча температура: 90 °С

Максимальний робочий тиск: 10 bar

Монтажна база: DN20 - 90 мм; DN25 - 125 мм; DN32 - 125 мм

Момент: 10 Н*м

Клас захисту: IP 44

Частота: 50 Hz

Споживання: 4 VA

Коефіцієнт протоку kv лише для змішувального клапану

Артикул	Тип насосу	kv	Підключення
7997302	NMT MINI 15/60-130	4,0	G 1 M - (G 1 M+G 3/4 F)
7997305	NMT MINI 25/80-180	6,0	G 1 1/2 M - G 1 F
7997308	NMT MINI 32/80-180	18,0	G 2 M - G 1 1/4 F





IMP PUMPS®
Intelligent Motor Pumps

75
YEARS

NMT MINI PUMPS

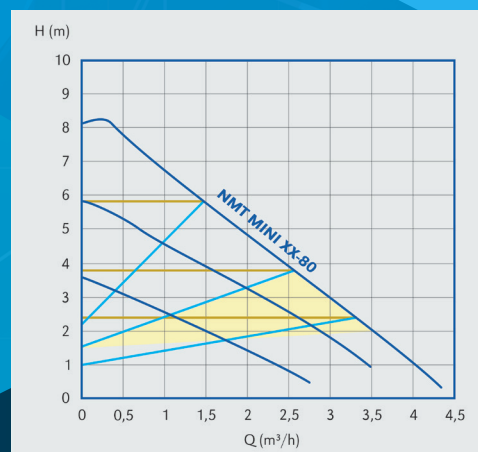
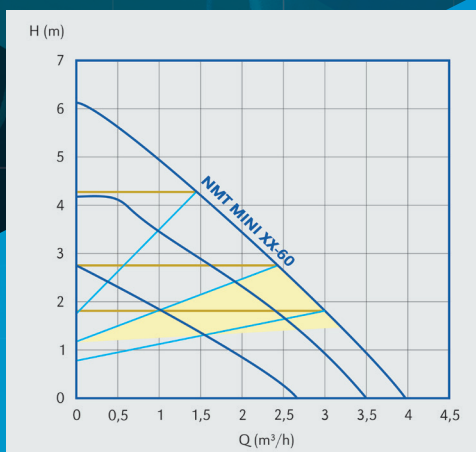


NMT MINI ОСНОВНІ ОСОБЛИВОСТІ:

- Виявлення сухого бігу запобігає запуску насоса, без теплоносія
- Ультра легка конструкція, вага лише 1,46 кг
- Автоматичний літній режим для запобігання блокування в міжсезоння
- Надійний запуск
- 3 криві пропорційного тиску для радіаторних систем
- 3 криві постійного тиску для теплої підлоги
- 3 фіксовані швидкості для котлового контуру, буферу, систем вентиляції та ГВС
- Теплоізоляція в комплекті

Робочі діапазони та функції

- 3 криві - режим пропорційного тиску для радіаторних систем
- 3 криві - режим постійного тиску для теплої підлоги
- 3 криві - режим фіксованої швидкості для котлового контуру, буферу, систем вентиляції та ГВС



Технічні характеристики

Технічна специфікація	
Q max	до 4,3 м³/год
H max	до 8 м
DN	15/25/32
Приєднання	G 1 / G1½ / G2
Виконання	різьбове
Клас ізоляції	F
Клас захисту	IP 44
Напруга	1 ~ 230V, 50 Hz
Монтажна база	130/180 мм

Модель	Pmax[W]	I max [A]	EEl
NMT MINI XX-60	35	0,35	0,16
NMT MINI XX-80	50	0,50	0,18

Зов. температура	Температура теплоносія
25°C	від -10°C до +110°C
30°C	від -10°C до +100°C
35°C	від -10°C до +90°C
40°C	від -10°C до +80°C

IMP PUMPS d.o.o. | Pod hrasti 28 |

1218 Komenda | SLOVENIA

E: info@imp-pumps.com | T: +386 1 28 06 400

W: www.imp-pumps.com