



General utilities

Parameter	Requirements
Inlet pressure	2-6 bar.
Pipeline*	Inlet DN20. Outlet DN20. Drainage DN20.
Sewerage	Maximum flow 0,5 l/s. Diameter of branch systems not less DN50 mm.
Power supply	220 V; 50Гц. The socket is located on a straight line distance no more than 1,5 m from the filter.
Microclimate	Air temperature 5 - 45°C; Relative humidity not more 75%. Avoid getting straight sunlight.

\* - in case the length of the pipeline exceeds 8 m, it is recommended to use a pipeline with a larger DN.

Вимоги до інженерних мереж

Параметр	Вимоги
Вхідний тиск	2-6 бар.
Під'єднання*	Вхідний трубопровід DN20. Вихідний трубопровід DN20. Діаметр дренажної лінії DN20.
Каналізація	Максимальна витрата 0,5 л/с. Діаметр відповідної системи не менше DN50 мм.
Електроживлення	220 V; 50Гц. Розетка розташовується на прямій відстані не більше 1,5 м від фільтра.
Мікроклімат	Температура повітря 5 - 45°C; Відносна вологість не більше 75%; Не допускати потраплення прямих сонячних променів.

\* - у випадку, коли довжина трубопровода перевищує 8 м, рекомендується використовувати трубопровід з більшим DN.

Розміри для довідок/Dimensions for reference.

				NE.F.02.4.100.000			
Chan. Sheet	Doc. number	Sign.	Date	Filtration system / Система фільтрації MF1818-NT	Symbol	Weight	Scale
Develop.	Malikov						1:5
Check.	Zalogin				Sheet	Sheets	
T. contr.					PE "Nerex"		
N. contr.	Shyra						
Appr.	Tokariyev						