

## Specyfikacja

### Dane techniczne

Przyłącze spustowe	Rp ½
Przyłącze wejścia	2x Ø60mm (2")
Przyłącze wyjścia	DN 80
Standard przyłącza	DIN EN 1092-1
Przelew	1 x HT 125
Pojemność zbiornika <i>V</i>	800 l
Zawartość zbiornika	-
Przepływ min. <i>V</i>	20,1 m <sup>3</sup> /h
Przepływ maks. <i>Q</i>	26,6 m <sup>3</sup> /h
Konstrukcja zbiornika przelewowego	Round
Min. temperatura przetłaczanej cieczy	5 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy	40 °C
Min. temperatura otoczenia	3 °C
Maks. temperatura otoczenia	40 °C

### Wymiary

Wymiary <i>A</i>	1470,0 mm
Wymiary <i>B</i>	1670,0 mm
Wymiary <i>B1</i>	340,0 mm
Wymiary <i>D</i>	606,0 mm
Wymiary <i>H</i>	1750,0 mm
Dimensions <i>H5</i>	130,0 mm

### Materiały

Materiał zbiornika	PE
--------------------	----