

Arkusz informacyjny

Płytowy wymiennik ciepła Micro Plate (MPHE): XB06H

Opis



Płytowe wymienniki ciepła Micro Plate — rewolucyjna technologia firmy Danfoss. Płytowe wymienniki ciepła Micro Plate z niepowtarzalnym ukształtowaniem płyt umożliwiają efektywniejszą wymianę ciepła w porównaniu z wcześniejszymi modelami.

Zalety:

- Oszczędność energii i kosztów
- Lepsza wymiana ciepła
- Mniejszy spadek ciśnienia
- Konstrukcja ułatwiająca montaż
- Dłuższa żywotność

Dodatkowe informacje na stronie:
MPHE.danfoss.com

XB06 to wymiennik ciepła lutowany miedzią, zaprojektowany i dostosowany do pracy w ciepłownictwie, układach grzewczych i chłodniczych.

Certyfikat zgodności:

Dyrektywa Ciśnieniowa (PED) 97/23/WE.

Zamawianie

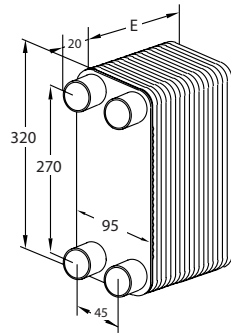
1-stopniowy wymiennik ciepła XB06H

Rysunek	Liczba płyt, n	Króciec	Nr kat.
	10	Gw. zewn. G1	079B0150
	16		079B0151
	20		079B0152
	26		079B0153
	30		079B0154

Dane techniczne

Typ		XB06H-1
Maks. ciśnienie robocze	bar	25
Temperatura min./maks.	°C	-10/180
Czynnik		SC: Woda obiegowa/wodny roztwór glikolu do 50% DC: wodny roztwór glikolu etylenowego, propylenowego, wodne roztwory etanolu i inne odpowiednie czynniki wykorzystywane do wymiany ciepła. (Należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Danfoss).
Pojemność/kanal	l	0,023
Rodzaje króćców		Walcowy gwint zewnętrzny, zgodnie z DIN ISO 228/1
Wymiary króćców		G1
Masa	kg	0,67 + 0,08 × n
Materiały		
Płyta		Stal nierdzewna, mat. nr 1.4404
Lutowanie twarde		Miedź

Wymiary



Typ	Króciec	E (mm)	Masa pustego wymiennika (kg)
XB06H	G 1 ¹⁾	$7 + 1,25 \times n$	$0,67 + n \times 0,08$

n — Liczba płyt

¹⁾ Walcowy gwint zewnętrzny, zgodnie z DIN ISO 228/1

Danfoss Poland Sp. z o.o.

ul. Chrzanowska 5
 PL 05-825 Grodzisk Mazowiecki
 Adres Tuchom:
 Tuchom, ul. Tęczowa 46
 PL 80-209 Chwaszczyno
 Tel. +48 58 512 91 00
 Fax: +48 58 512 91 05
 e-mail: info.den@danfoss.com
 www.danfoss.pl

Danfoss nie ponosi odpowiedzialności za możliwe błędy drukarskie w katalogach, broszurach i innych materiałach drukowanych. Dane techniczne zawarte w broszurze mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia, jako efekt stałych ulepszeń i modyfikacji naszych urządzeń. Wszystkie znaki towarowe w tym materiale są własnością odpowiednich spółek. Danfoss, logotyp Danfoss są znakami towarowymi Danfoss A/S. Wszystkie prawa zastrzeżone.