

Techninis aprašymas

Mikroplokštelinis šilumokaitis (MPHE): XB05M

Aprašymas



Mikroplokštelinis šilumokaitis – tai pažangi „Danfoss“ technologija. Pasižymintys unikaliu plokštelių modeliu, MPHE leidžia efektyviau nei bet kuris ankstesnis šilumokaičių modelis perduoti šilumą.

Pranašumai:

- Taupoma energija ir mažėja išlaidos
- Geresnis šilumos perdavimas
- Mažesni slėgio nuostoliai
- Lankstesnis dizainas
- Ilgesnė veikimo trukmė

daugiau:

MPHE.danfoss.com


XB05M yra lituotas varinis šilumokaitis, sukurtas ir sukonfigūruotas naudoti centralizuoto šildymo, centralizuoto aušinimo ir kitokio šildymo sistemose.

Patvirtinimas:







Slėgio įrenginių direktyva (PED).

Užsakymas

1-os pakopos šilumokaitis **XB05M**

Paveikslėlis	Plokštelių skaičius, n	Prijungimo vieta	Kodas
	8	Sriegis G 3/4	004B3555
	10		004B3556
	16		004B3557
	20		004B3558
	26		004B3559
	30		004B3560
	36		004B3561
	40		004B3562
	50		004B3563
	60		004B3564
	70		004B3565

Priedai - **prijungimo antgaliai**

Paveikslėlis	Aprašymas	Prijungimo vieta	Kodas ¹⁾
 	Lituojami prijungimo antgaliai	G 3/4 / 15 mm	004B2945
		G 3/4 / 18 mm	004B2946
 	Privirinami atvamzdžiai	G 3/4 / DN 20	004B2944
 	Srieginiai prijungimo antgaliai	G 3/4 / G 3/4	004B2947
		G 3/4 / G 1	004B2953

¹⁾ Vieną komplektą sudaro 2 prijungimo antgaliai su jungiamosiomis veržlėmis ir tarpinėmis

Techninis aprašymas

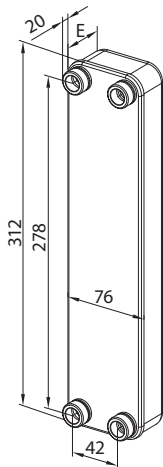
Mikroplokštelinis šilumokaitis (MPHE) XB05M

Techniniai duomenys

Maks. darbinis slėgis	barai	25 ¹⁾
Min. / maks. temperatūra	°C	-10/180
Srauto terpė	CŠ: cirkuliacinis vanduo / glikolio tirpalas iki 50 % CA: etileno, propileno glikolio, etanolio tirpalai ir kitos tinkamos šilumos perdavimo terpės. (Kreipkitės į „Danfoss“ atstovą.)	
Tūris / kanale	Ltr	0.021
Prijungimo vietos tipas	Cilindrinis išorinis sriegis, pagal DIN ISO 228/1	
Jungčių matmuo	G ¾	
Svoris	kg	0.58 + 0.045 × n
Medžiagos		
Plokštelė	Nerūdijantis plienas, EN 1.4404 (AISI 316L)	
Litavimas	Varis	

¹⁾ Esant pareikalavimui, galimos 16 barų versijos




Matmenys



Tipas	Prijungimo vieta	E (mm)	Svoris tuščio (kg)
XB05M-...	G ¾ A ¹⁾	8 + 1.19 × n	0.58 + 0.045 × n

n = plokštelių skaičius
¹⁾ Cilindrinis išorinis sriegis, pagal DIN ISO 228/1

Prijungimo antgaliai

Paveikslėlis	Aprašymas	Prijungimo vieta	a	b	SW ²⁾	Kodas
			mm			
	Lituojami prijungimo antgaliai	G ¾ / 15 mm	15	35	32	004B2945
		G ¾ / 18 mm	18	35	32	004B2946
	Privirinami atvamzdžiai	G ¾ / DN 20	21.2	35	32	004B2944
	Srieginiai prijungimo antgaliai	G ¾ / G ¾	¾"	40	32	004B2947
		G ¾ / G 1	1"	22	32	004B2953

²⁾ Jungiamoji veržlė, plotis tarp plokštumų

Danfoss UAB

Smolensko g. 6
 LT-03201 Vilnius
 Tel.: (8-5) 2105 740
 Faks.: (8-5) 2335 355
 El. p.: danfoss@danfoss.lt
<http://sildymas.danfoss.lt>

Danfoss UAB

Savanorių pr. 347-209
 LT-49423, Kaunas
 Tel.: (8-37) 352100
 Faks.: (8-37) 353207