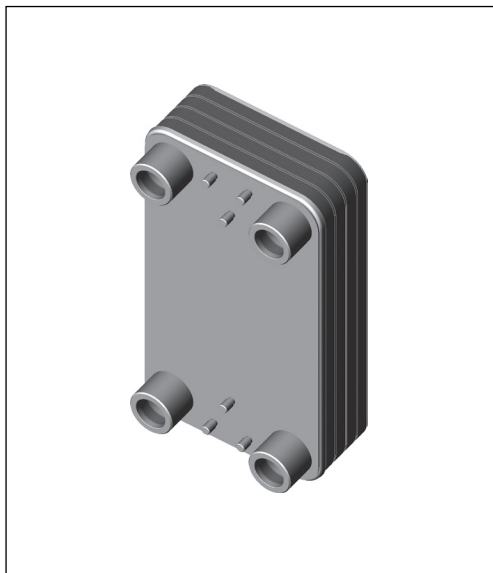


Techninis aprašymas

Mikroplokštelių šilumokaitis (MPHE): XB61

Aprašymas



Mikroplokštelių 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
- Ilgesnis tarnavimo amžius

Plačiau:

<http://sildymas.danfoss.lt>

XB61 yra nerūdijančio plieno lituotas variu šilumokaitis, sukurtas naudoti centralizuoto šildymo, centralizuoto vėsinimo ir kitose sistemose.

Patvirtinimas:

Slėgio įrenginių direktyva (PED) 97/23/EB.

Užsakymas

XB61 tipo 1-os pakopos lituoti šilumokaičiai

Paveikslėlis	Plokštelių skaičius, n	XB 61L-1 SB	XB 61M-1 SB	XB 61H-1 SB	Paveikslėlis	Plokštelių skaičius, n	XB 61L-1 SB	XB 61M-1 SB	XB 61H-1 SB					
		Sriegis (G 2A)					Galimas 2012 m.							
	30	004B1906	004B1913	004B1925		30	X	X	X					
	36	004B1907	004B1914	004B1926		36								
	40	004B1908	004B1915	004B1927		40								
	50	004B1909	004B1916	004B1928		50								
	60	004B1910	004B1917	004B1929		60								
	70	004B1911	004B1918	004B1930		70								
80	004B1912	004B1919	004B1931	80										
X		X		X		90				X	X	X		
						100							100	
						110							110	
						120							120	
						140	140							
						160	160							
						180	180							
						200	200							

Pastaba: laikikliai turi būti užsakyti atskirai – vadinamieji SB laikikliai.

Priedai – SB laikiklis ¹⁾

Paveikslėlis	Pagal tipą (plokštelių sk.)			Kodas
	H	M	L	
	30–90	30–70	30–60	004B1788
	91–180	71–160	61–120	004B1789
	181–200	161–200	121–200	004B1790

¹⁾ dėl matmenų žr. XB techninį aprašymą

Priedai – izoliacinės medžiagos

Pagal tipą (plokštelių sk.)			Kodas
H	M	L	
30–90	30–70	30–50	004B1655
91–160	71–120	51–100	004B1656
161–200	121–180	101–140	004B1657
-	181–200	141–200	004B1658

Užsakymas (tęsinys)
Priedai – prijungimo antgaliai

Lituojami	Kodas ²⁾
28 mm vamzdeliai	004B2910
35 mm vamzdeliai	004B2911
42 mm vamzdeliai	004B2912

Privirinami	Kodas ²⁾
DN 32	004B2907
DN 40	004B2908
DN 50	004B2909

²⁾ 2 vnt. rinkinys.

Techniniai duomenys
Šilumokaitis XB61

Maksimalus darbinis slėgis	PN	25 (3,0 Mpa)
Min. / maks. temperatūra	°C	-196/200
Srauto terpė		Vanduo / vanduo
Plokštelių raštas		H / M / L
Tūris / kanalo	Ltr	H: 0.153 / M: 0.191 / L: 0.255
Pirminio žiedo tūris:		(n / 2) – 1 × tūris/kanale
Jungtys		Sriegis: G 2 A × 52 mm (DIN ISO 228/1) Jungė: DN50 × 100mm EN 1092-1
Svoris	kg	Sriegis: 7 + 0,3 × n Jungė: 18,4 + 0,3 × n
Medžiagos		
Plokštelių medžiaga		Nerūdijantis plienas Nr. 1.4404 (316L)
Litavimas		Varis

n = plokštelių skaičius
Pastaba:

jei reikia daugiau informacijos apie izoliacines medžiagas, susisiekite su „Danfoss“ prekybos atstovu.

Izoliacija

Tipas		Poliuretano korpusas su polistirolo dangčiu
Pagrindas	Poliuretanas	27–30 mm
	Šilumos pralaidumas λ	0,029 W/mK
	Maks. temperatūra	130 °C (nuolatinė); trumpalaikė: 150 °C
Dangtis	Polistirolas, šviesiai pilkas RAL 7040	0,8–3,0 mm

Matmenys

A (mm)	H: 12 + 1,45*n	M: 12 + 1,75*n	L: 12 + 2,25*n

Izoliacija (mm)

Kodas	Plokštelių skaičius, n			Vidinė			Išorinė		
	H	M	L	Plotis	Aukštis	Gylis	Plotis	Aukštis	Gylis
004B1655	30–90	30–70	30–50	280	545	150	340	615	225
004B1656	11–160	71–120	51–100			245			320
004B1657	161–200	121–180	101–140			350			405
004B1658	-	181–200	141–200			550			615

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

Danfoss firma neatsako už galimas klaidas ir netikslumus kataloguose, bukletuose ir kituose spaudiniuose. Danfoss firma pasilieka teisę be išankstinio pranešimo keisti savo gaminius, taip pat ir užsakytus, su sąlyga, kad nereikės keisti jau suderintų specifikacijų. Visi paminėti spaudinyje prekybiniai ženklai yra atitinkamų kompanijų nuosavybė. Danfoss ir Danfoss logotipas yra Danfoss A/S nuosavybė. Visos teisės rezervuotos.