



ZOMÁNCOZOTT PUFFERTARTÁLYOK

MŰSZAKI ADATOK

Modell	...	BCE 150K60	BCE 200K60	BCE 300K	BCE 500K80	BCE 750K	BCE 1000K	BCE 1500F	BCE 2000F
Csoport	...	150	200	300	500	750	1000	1500	2000
Energiahatékonysági osztály	...	B	B	B	B	-	-	-	-
Állandó hőveszteség	W	45	53	50	73	54	77	155	178
Névleges nyomás	MP _a	0,8	0,8	0,8	0,8	0,6	0,6	0,8	0,8
Térfogat	L	147	193	272	491	748	961	1495	2020
Szigetelés vastagsága	mm	75	75	85	80	125	125	100	100
Bruttó tömeg	kg	52	60	72	124	210	238	367	420
Szigetelés típusa	...	Habszigetelés	Habszigetelés	Habszigetelés	Habszigetelés	Habszigetelés	Habszigetelés	EPS	EPS

BEKÖTÉS

1: Bemenet / Kimenet		G1 F	G1 F	G1 F	G1 1/2 F	G2 F	G2 F	G2 F	G2 F
2: Karima		Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen	Igen
3: Aljzat a termosztáthoz		G1/2 F	G1/2 F	G1/2 F	G1/2 F	G1/2 F	G1/2 F	G1/2 F	G1/2 F
4: Kiegészítő aljzat		G1 1/2 F	G1 1/2 F	G1 1/2 F	G1 1/2 F	G1 1/2 F	G1 1/2 F	G1 1/2 F	G1 1/2 F
5: Recirkuláció		G1 F	G1 F	G1 F	G1 1/2 F	G2 F	G2 F	G2 F	G2 F
6: Bemenet / Kimenet		G3/4 F	G3/4 F	G3/4 F	G1 1/4 F	G1 1/4 F	G1 1/4 F	G2 F	G2 F

MÉRETEK

A	mm	210	210	210	240	365	365	385	395
C	mm	595	740	840	980	890	1090	1220	1230
D	mm	620	600	670	800	1100	1100	1250	1400
G	mm	85	75	85	80	125	125	100	100
H	mm	1150	1430	1605	1765	1675	2020	2210	2255
L	mm	890	1165	1315	1425	1235	1585	1765	1775
β	...	90°	90°	90°	90°	45°	45°	45°	45°