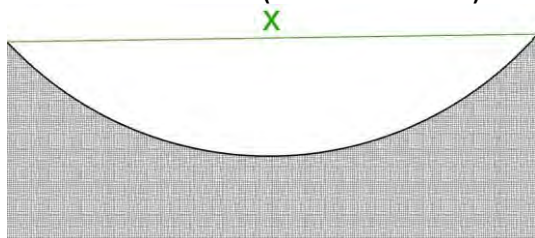


Laposcsöves radiátorok Íves kivitel méretvétele

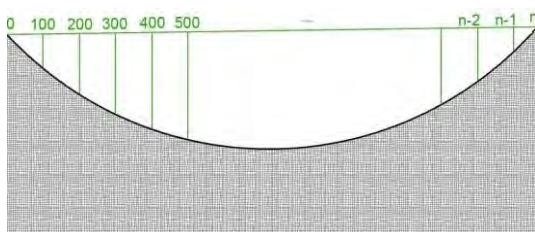


Az íves falfelületek nem minden esetben követik a pontos geometriai formát, ezért mindig ügyelni kell a pontos és szakszerű méretvételeire. A helytelen méretvételeből adódó hibákért a gyártómű felelősséget nem vállal.

Belső ív esetén (homorú radiator)

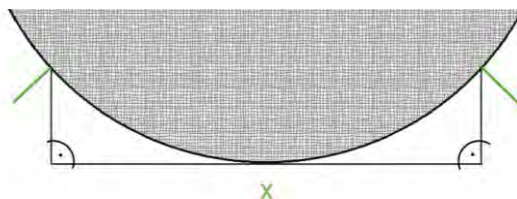


Kössük össze a végpontokat, majd mérjük meg a radiator ívéből adódó húr hosszát! Ezt az értéket itt X.

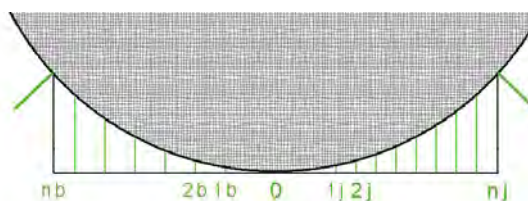


Skálázzuk be a húr 100mm-enként és mérjük meg minden pontban az adott hosszt a fal és a húr között. Töltsük ki a mellékletben található táblázatot.

Külső ív esetén (domború radiator)



Szerkesszünk egy érintő egyenest, a végére állítsunk merőleget úgy, hogy a végeik a radiator kívánt végpontjához kerüljön. A két merőleges hossza különbözhet, ha az ív nem szabályos. Az érintő egyenes hossza legyen X.



Skálázzuk be a húr 100mm-enként középről kiindulva balra és jobbra, mérjük meg minden pontban az adott távolságot a fal és az érintő között!

Töltsük ki a mellékletben található táblázatot.



**Betatherm Hőtechnikai Gyártó, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

H-3508 Miskolc, Futó u. 74 • Tel.: +36 (46) 432-266, Fax: +36 (46) 432-288
Bank.sz.: 11994002-06280255-10000001 • Adósz.: 10409826-2-05
E-mail: betatherm@betatherm.hu • http://www.betatherm.hu
Bemutatóterem: H-1117 Budapest, Baranyai u. 23. • Tel.: +36 (1) 209-2472

Megrendelő lap íves Metrum radiátorokhoz

Vevő:
Cím:
Telefon:
E-mail: Dátum:

Típus: **BM** - 1 - / segítséget kérek a választáshoz

Fali tartó típusa: B121 B122 B123 segítséget kérek a választáshoz (ld. 4.oldal)

Szín: Fehér (RAL9010) RAL..... segítséget kérek a választáshoz

Bekötés: (ld. 6.oldal)

Belső ív esetén X= _____ mm Külső ív esetén X= _____ mm

Belső ív esetén		Külső ív esetén		Bal oldal		Jobb oldal	
Húrpont	Érték (mm)	Húrpont	Érték (mm)	Érintő pont	Érték	Érintő pont	Érték
0	0	1600		100b		100j	
100		1700		200b		200j	
200		1800		300b		300j	
300		1900		400b		400j	
400		2000		500b		500j	
500		2100		600b		600j	
600		2200		700b		700j	
700		2300		800b		800j	
800		2400		900b		900j	
900		2500		1000b		1000j	
1000		2600		1100b		1100j	
1100		2700		1200b		1200j	
1200		2800		1300b		1300j	
1300		2900		1400b		1400j	
1400		3000		1500b		1500j	
1500							

Megjegyzés

aláírás