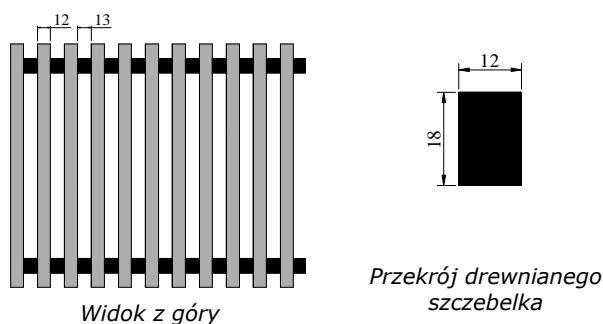


**KRATKI I OBRAMOWANIE DO GRZEJNIKA KANAŁOWEGO typ VK15****KRATKI****KRATKA ZWIJANA DREWNIANA**

Kratka poprzeczna wykonana z drewna naturalnego.

**Standard:**

Odstępy (tuleje) o długości 13 mm między szczebelkami standardowo wykonane z czarnego PVC.

**Opcja:**

Odstępy (tuleje) PVC dostępne są również w kolorze:

- szary WG-15,
- beżowy W8-29,
- jasny brąz RAL 8256,
- ciemny brąz RAL 8352.

Odstępy (tuleje) w wyżej wymienionych kolorach niestandardowych występują w długości 17 mm.

Dostępne są także odstępy drewniane (buk nielakierowany, B=17mm).

Maksymalna długość jednego odcinka kratki wynosi 6000 mm.

Możliwe jest wykonanie kratki narożnikowej, tzw. „jodełki” wykorzystywanej do łączenia grzejników pod kątem 90°. Wykonanie kratki narożnikowej jest możliwe tylko w przypadku zamówienia jej jednocześnie z grzejnikiem.



Nazwa kratki	Kod zamówienia
Kratka zwijana dąb	ZD-1,8/B/L
Kratka zwijana jesion	ZJ-1,8/B/L
Kratka zwijana buk	ZB-1,8/B/L
Kratka zwijana merbau	ZM-1,8/B/L
Kratka zwijana jatoba	ZJB-1,8/B/L

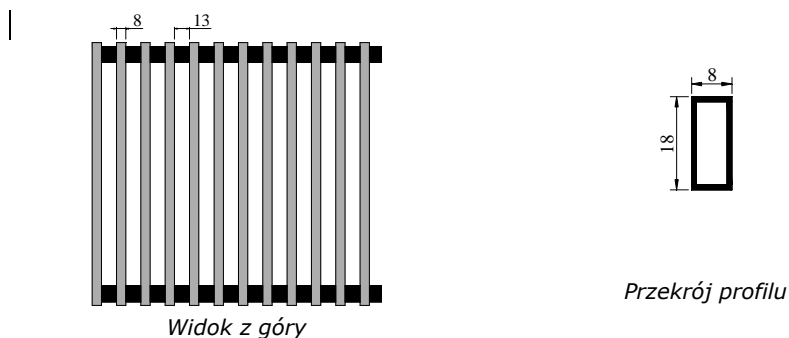
## KRATKA DESKA



Kratka sztywna drewniana wykonana z elementów dostarczonych przez Klienta.  
Ze względu na zwiększoną wysokość kratkę należy zamówić jednocześnie z grzejnikiem

Nazwa kratki	Kod zamówienia
Kratka deska	DK-2,8/B/L

## KRATKA ZWIJANA ALUMINIOWA PROFIL ZAMKNIĘTY



Kratka poprzeczna wykonana z aluminium – profil zamknięty.

Kratka dostępna w wersji:

- aluminium naturalne
- aluminium anodowane
- aluminium – imitacja drewna

Standard:

Odstępy (tuleje) o długości 13 mm między szczebelkami standardowo wykonane z czarnego PVC.

Opcja:

Odstępy (tuleje) PVC dostępne są również w kolorze:

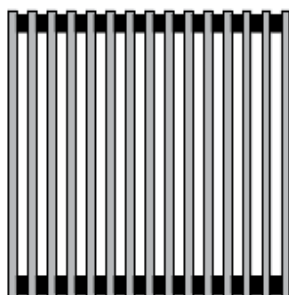
- szary WG-15,
- beżowy W8-29,
- jasny brąz RAL 8256,
- ciemny brąz RAL 8352.

Odstępy (tuleje) w wyżej wymienionych kolorach niestandardowych występują w długości 17 mm.

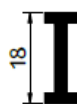
Maksymalna długość jednego odcinka kratki wynosi 6000 mm.

Nazwa kratki	Kod zamówienia
Kratka zwijana aluminium profil zamknięty (aluminium naturalne)	ZAL-1,8/B/L
Kratka zwijana aluminium profil zamknięty (aluminium anodowane)	ZAAL-1,8/B/L
Kratka zwijana aluminium profil zamknięty (imitacja drewna)	ZIAL-1,8/B/L

## KRATKA ZWIJANA DWUTEOWNIK



Widok z góry



Przekrój profilu

Kratka wykonana z aluminium – profil dwuteowy.

Kratka dostępna w wersji:

- dwuteownik – aluminium naturalne
- dwuteownik - aluminium anodowane

Standard:

Odstępy pomiędzy szczelkami o długości 13 mm. Odstępy wykonane z czarnego PVC.

Opcja:

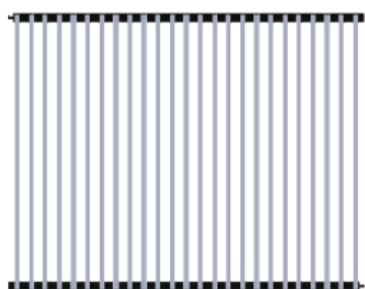
Odstępy (tuleje) PVC dostępne są również w kolorze:

- szary,
- beżowy,
- jasny brąz,
- ciemny brąz.

Odstępy (tuleje) w wyżej wymienionych kolorach niestandardowych występują w długości 17 mm.

Nazwa kratki	Kod zamówienia
Kratka zwijana dwuteownik (aluminium naturalne)	ZDW-1,8/B/L
Kratka zwijana dwuteownik (aluminium anodowane)	ZADW-1,8/B/L

## KRATKA MODUŁOWA ALUMINIOWA



Widok z góry



Przekrój pojedynczego modułu

Kratka modułowa wykonana z aluminium.

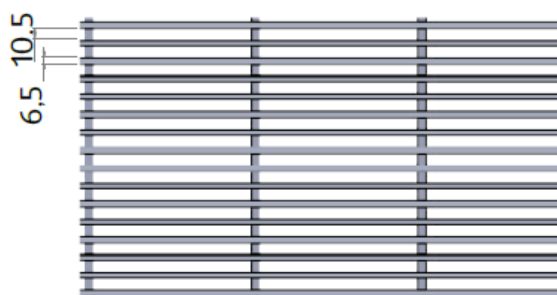
Kratka dostępna w wersji:

- aluminium naturalne
- aluminium anodowane

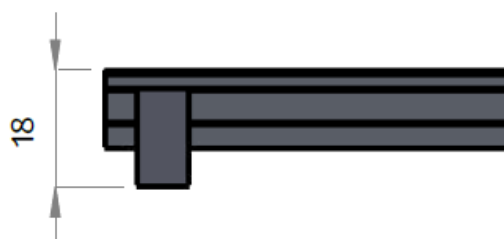
Odstępy (łączniki kratki) czarne.

Nazwa kratki	Kod zamówienia
Kratka modułowa aluminium naturalne	MPZ-1,8/B/L
Kratka modułowa aluminium anodowane	MPZA-1,8/B/L

## KRATKA WZDŁUŻNA ALUMINIOWA



Widok z góry



Przekrój

Kratka w całości wykonana z aluminium.

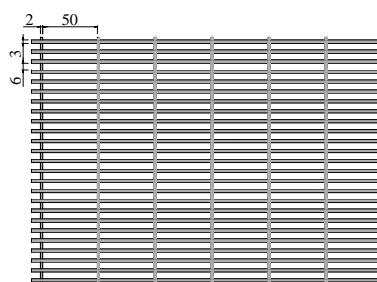
Kratka dostępna w wersji:

- aluminium naturalne (elementy poprzeczne lakierowane w kolorze czarnym RAL 9005)
- aluminium lakierowane w dowolnym kolorze palety RAL (kratka w całości lakierowana RAL)
- aluminium anodowane (elementy poprzeczne lakierowane w kolorze czarnym RAL 9005)

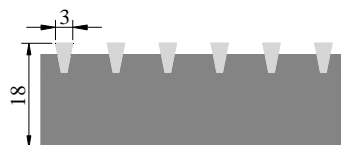
Możliwe jest wykonanie kratki narożnikowej, tzw. „jodełki” wykorzystywanej do łączenia grzejników pod kątem. Wykonanie kratki narożnikowej jest możliwe tylko w przypadku zamówienia jej jednocześnie z grzejnikiem.

Nazwa kratki	Kod zamówienia
Kratka wzdłużna aluminium profil zatrzaskowy (aluminium naturalne)	PZW-1,8/B/L
Kratka wzdłużna aluminium profil zatrzaskowy (aluminium anodowane)	PZWA-1,8/B/L
Kratka wzdłużna aluminium profil zatrzaskowy (RAL)	PZWR-1,8/B/L

## KRATKA WZDŁUŻNA ZE STALI NIERDZEWNEJ



Widok z góry



Przekrój

Kratka wzdluzna dostepna wyklucznie w wersji sztywnej.

Maksymalna dlugosc jednego odcinka kratki wynosi 2000 mm.

Kratki o dlugosci > 2000mm wykonywane sa z kilku elementow o jednakowych dlugosciach

Nazwa kratki	Kod zamowienia
Kratka ze stali nierdzewnej	SN-1,8/B/L

## KRATKA DREWNIANA



## ALUMINIUM IMITACJA DREWNA



## ALUMINIUM ANODOWE

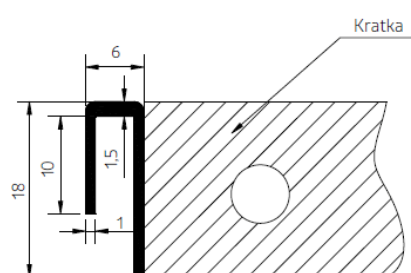


## OBRAMOWANIE

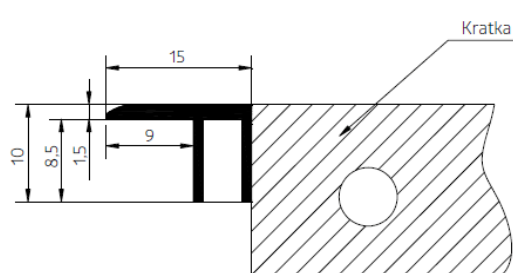
Obramowanie jest dostępne w wersji:

- aluminium naturalne,
- aluminium anodowane,
- aluminium lakierowane,
- aluminium – imitacja drewna

## SZCZEGÓŁY OBRAMOWANIA



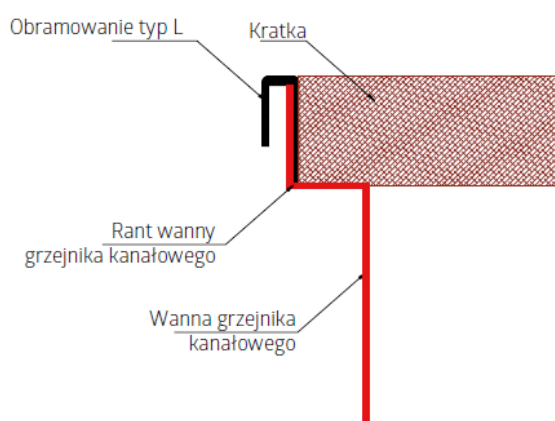
Obramowanie typ L



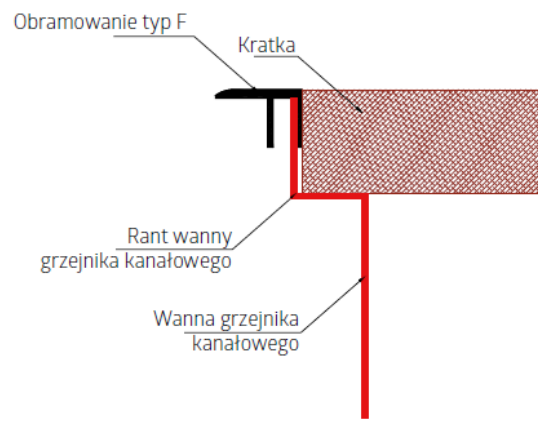
Obramowanie typ F

## SPOSÓB MONTAŻU OBRAMOWANIA

Obramowanie aluminiowe typu L oraz F jest elementem maskującym przestrzeń pomiędzy podłogą a wanną grzejnika kanałowego. Obramowanie dostarczane jest w formie odpowiednio dociętych elementów, do samodzielnego montażu. Montażu obramowania należy dokonać za pomocą silikonowego kleju. Producent nie ponosi odpowiedzialności za problemy związane z montażem obramowania w przypadku odkształceń wanny powstałych wskutek niewłaściwego montażu grzejnika.



Obramowanie typ L



Obramowanie typ F