



NET
wysokość 1760 mm, szerokość 500 mm. Kolor Biały Edelweiss (kod. 34).
Designed by Synthesis Design



Dane techniczne konstrukcyjne:

- grzejnik – suszarka do ręczników stalowy, z poziomymi elementami z prostokątny rur sekcja 20x25 mm
- kolektory okrągłe stronie średnica 30 mm
- nagwintowania na końcówkach kolektora 1/2" Gas prawa
- maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze 4 bar
- maksymalna dopuszczalna temperatura pracy 95°C

Ceny obejmują:

- 4 łączniki regulowane do montażu na ścianie w kolorze pasującym do grzejnika
- odpowietrznik 1/2"

Dostępne wykończenia Dopłata

Biały Standardowy
 Wykończenia Classic
 Wykończenia Special
 Inne Kolory RAL

Kody kolorów, patrz str. 560

Rozwiązania specjalne i dopłaty:

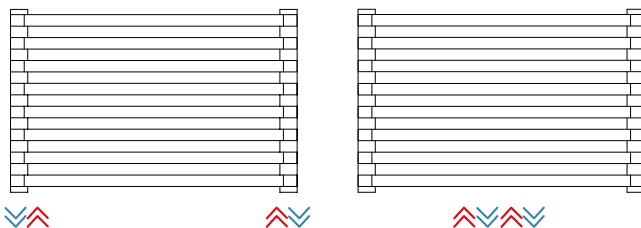
Dostępne są grzejniki z 1 tuleją 1/2" przyspawaną bocznie do podłączenia do instalacji jednorurowej i 2 tulejami 1/2" przyspawanymi bocznie na ko-letorze (B10). Jeżeli druga tuleja znajduje się na wysokości poniżej połowy całkowitej wysokości grzejnika, zostaje przyspawana wewnątrz do kolektora przegroda w celu zoptymalizowania cyrkulacji wody.

Dopłata do 2 tulei 1/2" przyspawanych do bocznego kolektora **(kod B10)**

UWAGA: prawidłowe funkcjonowanie ma miejsce tylko wtedy, gdy tuleja dolna, na wyjściu, znajduje się w osi z 1° rurą w dole. Jeżeli tuleja znajduje się wyżej, wszystkie rury znajdujące się poniżej, pozostają zimne ponieważ nie przepływa przez nie strumień wody.

Przygotowanie do podłączenia z zasilaniem przez zawór jednorurowy tylko dla systemów modułowych i/lub dwururowych, bez pierścienia jednorurowego **(kod B14, B15)**

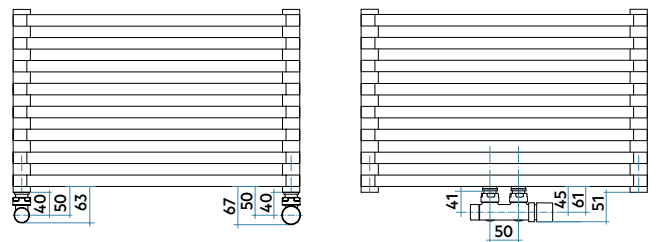
Połączenia



Dolne

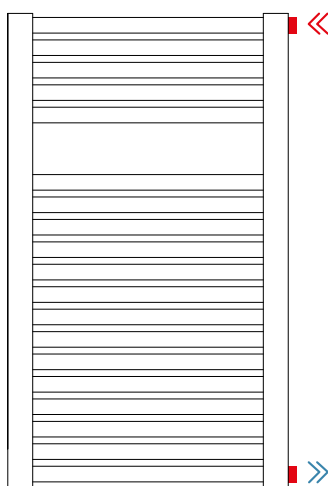
50 mm

Wymiary połączenia z zaworami Irsap

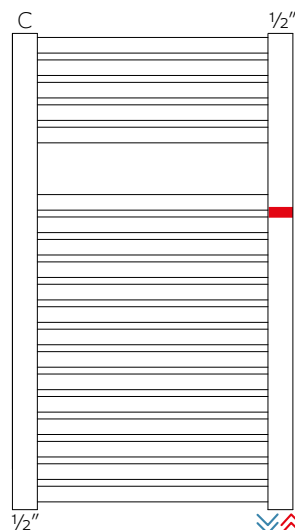


Odnośnie innych typów przyłączy
 odsyła się na str. 400

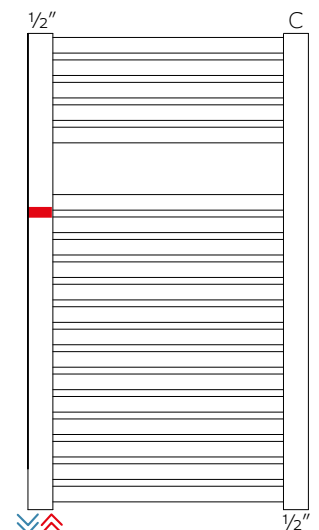
kod B10

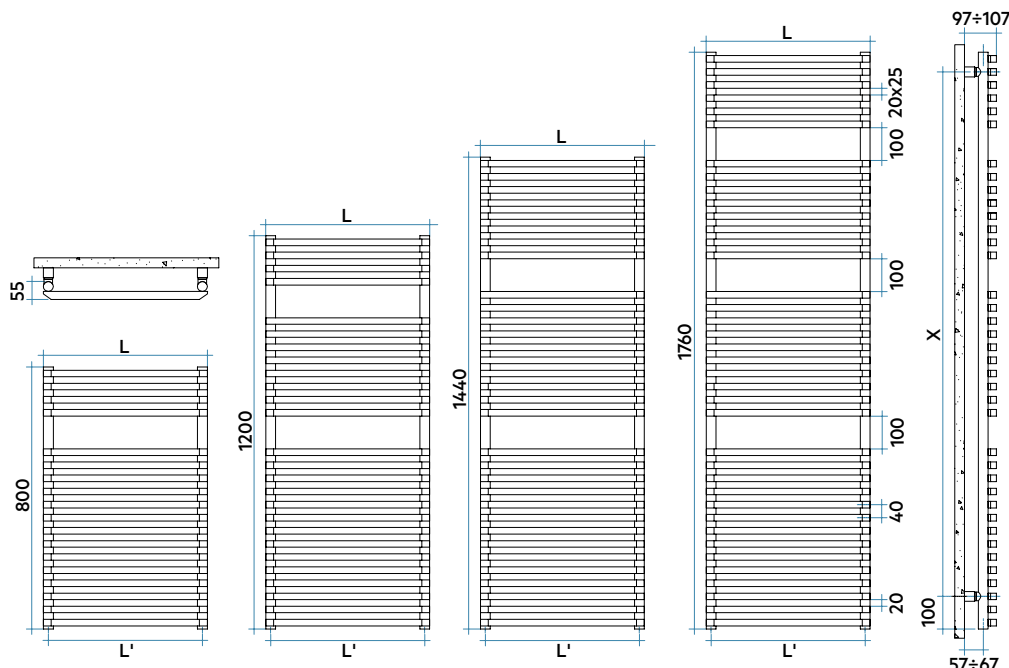


kod B14



kod B15





L mm	L' mm
500	470
600	570
750	720

H mm	X mm
800	640
1200	1040
1440	1280
1760	1600

EN 442

CE 10
EN442-1



Model	Kod	Głęb. mm	Wys. mm	Szer. mm	Rozstaw mm	Ciężar Kg	Pojem. lt	Moc Ciepła (Δt)				Wykt. n.	Funk. Miesz. Watt	Kod
								50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt			
800 18 rur 1 przerwa	NTS050 B 01 IR 01 NNN	55	800	500	470	7,7	4,6	447	340	239	145	1,230	400	ANRE0400HSP01
	NTS060 B 01 IR 01 NNN	55	800	600	570	9,0	5,3	538	412	293	180	1,192	400	ANRE0400HSP01
	NTS075 B 01 IR 01 NNN	55	800	750	720	10,9	6,4	674	518	370	229	1,176	700	ANRE0700HSP01
1200 26 rur 2 przerwy	NTM050 B 01 IR 01 NNN	55	1200	500	470	11,2	6,7	660	504	355	218	1,211	700	ANRE0700HSP01
	NTM060 B 01 IR 01 NNN	55	1200	600	570	13,0	7,8	786	602	426	263	1,197	700	ANRE0700HSP01
	NTM075 B 01 IR 01 NNN	55	1200	750	720	15,8	9,3	975	750	535	332	1,175	1000	ANRE1000HSP01
1440 32 rury 2 przerwy	NTL050 B 01 IR 01 NNN	55	1440	500	470	13,7	8,2	783	597	421	257	1,216	700	ANRE0700HSP01
	NTL060 B 01 IR 01 NNN	55	1440	600	570	15,9	9,5	930	712	504	310	1,200	1000	ANRE1000HSP01
	NTL075 B 01 IR 01 NNN	55	1440	750	720	19,3	11,4	1.150	885	631	392	1,175	1000	ANRE1000HSP01
1760 38 rur 3 przerwy	NTE050 B 01 IR 01 NNN	55	1760	500	470	16,4	9,8	942	718	507	310	1,214	1000	ANRE1000HSP01
	NTE060 B 01 IR 01 NNN	55	1760	600	570	19,0	11,3	1.116	854	605	372	1,198	1000	ANRE1000HSP01
	NTE075 B 01 IR 01 NNN	55	1760	750	720	23,0	13,7	1.377	1.060	756	470	1,174	1000	ANRE1000HSP01

Grzałka elektryczna do Dual Power

Dzięki wysokim osiągom korpusów grzewczych Irsap NET, Δt idealny do projektów w niskiej temperaturze wynosi Δt przy 30°C

Dla Δt odmiennych od 50°C stosować formułę: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

Aby zamówić grzejnik w wersji wodno-elektrycznej, należy wprowadzić kod wersji Standard + kod odpowiedniej grzałki elektrycznej
Np. Mod. 1440 x 750: **NTL075 B 01 IR 01 NNN (€ 259,00) + ANRE1000HSP01 (€ 207,60) = € 466,60**

Legenda Kodu

Szerokość Kod w kolorze białym standardowym - odnośnie kodu z innym kolorem, patrz zakładka okładki

NT S 050 B | 01 | IR | 01 | NNN

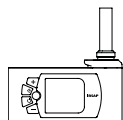
Wysokość Kod opakowania Kod przyłącza hydraulicznego na końcach kolektorów

Szerokość Kod w kolorze białym standardowym - odnośnie kodu z innym kolorem, patrz zakładka okładki

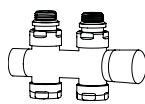
NT S 050 B | 01 | IR | 05 | NNN

Wysokość Kod opakowania Kod dla podłączenia 50 mm

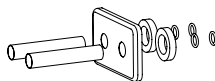
Akcesoria dekoracyjne i techniczne



Grzałki elektryczne
Str. 538



Zestaw Zaworów i Zaworów Odcinających
Str. 526



Rozety i maskownice na rury
Str. 530

