



FILO
wysokość 1709 mm, szerokość 616 mm. Kolor Brązowy (kod. 09).



Dane techniczne konstrukcyjne:

- grzejnik – suszarka do ręczników stalowy, z elementami poziomymi w postaci okrągłych rur o średnicy 12 mm
- kolektory boczne o przekroju owalnym z przekrojem 45x30 mm
- nagwintowania na końcówkach kolektora 1/2" Gas prawa
- maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze 4 bar
- maksymalna dopuszczalna temperatura pracy 95°C

Ceny obejmują:

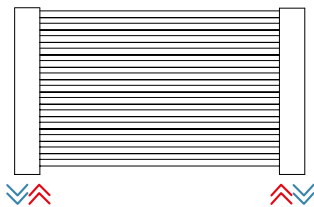
- 4 łączniki międzyrurowe białe do białego FILO i 4 łączniki międzyrurowe chromowane do kolorowego FILO
- odpowietrznik 1/2"

Dostępne wykończenia **Dopłata**

Biały Standardowy
Wykończenia Classic
Wykończenia Special
Inne Kolory RAL

Kody kolorów, patrz str. 560

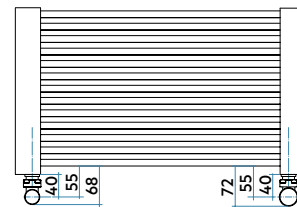
Połączenia

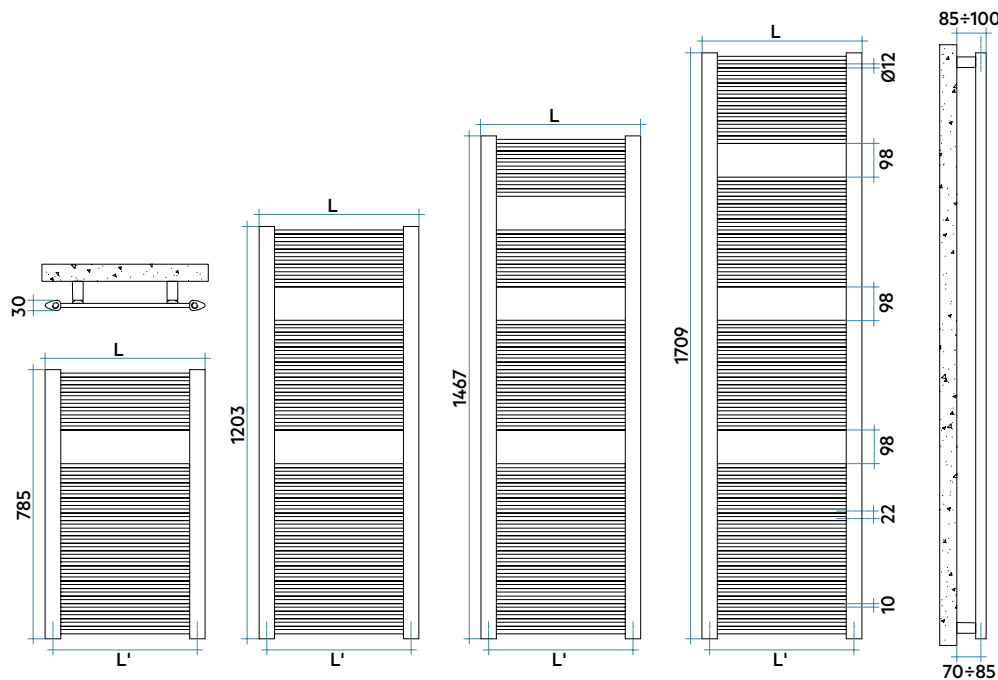


Dolne

**Odnosnie innych typów przyłączy
odsyła się na str. 400**

Wymiary połączenia z zaworami Irsap





EN 442

CE 06
EN442-1



Model	Kod	Głęb. mm	Wys mm	Szer. mm	Rozstaw mm	Ciężar Kg	Pojem. lt	Moc Ciepła (Δt)				Wykl. n.	Funk. Miesz. Watt	Kod
								50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt			
785 35 rur 1 przerwa	FIP046 B 01 IR 01 NNN	30	785	466	406	6,0	2,2	376	286	201	123	1,223	400	ANRE0400HSP01
	FIP051 B 01 IR 01 NNN	30	785	516	456	6,5	2,3	415	316	222	135	1,223	400	ANRE0400HSP01
	FIP061 B 01 IR 01 NNN	30	785	616	556	7,5	2,5	493	375	264	161	1,223	400	ANRE0400HSP01
1203 46 rur 2 przerwy	FIM046 B 01 IR 01 NNN	30	1203	466	406	9,0	3,3	556	422	295	178	1,241	400	ANRE0400HSP01
	FIM051 B 01 IR 01 NNN	30	1203	516	456	9,8	3,5	614	466	326	197	1,241	400	ANRE0400HSP01
	FIM061 B 01 IR 01 NNN	30	1203	616	556	11,2	3,8	730	553	387	234	1,241	700	ANRE0700HSP01
1467 54 rury 3 przerwy	FIL046 B 01 IR 01 NNN	30	1467	466	406	10,8	4,0	661	501	351	212	1,241	700	ANRE0700HSP01
	FIL051 B 01 IR 01 NNN	30	1467	516	456	11,6	4,2	730	553	387	234	1,241	700	ANRE0700HSP01
	FIL061 B 01 IR 01 NNN	30	1467	616	556	13,3	4,6	865	656	459	277	1,241	700	ANRE0700HSP01
1709 65 rur 3 przerwy	FIG046 B 01 IR 01 NNN	30	1709	466	406	12,8	4,7	789	595	414	248	1,263	700	ANRE0700HSP01
	FIG051 B 01 IR 01 NNN	30	1709	516	456	13,8	5,0	871	657	457	274	1,263	700	ANRE0700HSP01
	FIG061 B 01 IR 01 NNN	30	1709	616	556	15,9	5,4	1.034	780	543	325	1,263	1000	ANRE1000HSP01

Grzałka elektryczna do Dual Power

Grzejniki
kazienkowe

Dzięki wysokim osiągom korpusów grzewczych Irsap FILO, 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. 1709 x 616: **FIG061 B 01 IR 01 NNN (€ 403,00) + ANRE1000HSP01 (€ 207,60) = € 610,60**

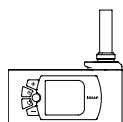
Legenda Kodu

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

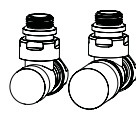
FI P 046 B 01 IR 01 NNN

Wysokość Kod opakowania Kod podłączenia hydraulicznego

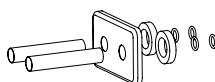
Akcesoria dekoracyjne i techniczne



Grzałki elektryczne
Str. 538



Zestaw Zaworów i Zaworów Odcinających
Str. 526



Rozety i maskownice na rury
Str. 530

