

# RESISTANCES A AILETTES

Résistances blindées inox sur lesquelles sont montées des ailettes permettant le chauffage d'air en convection naturelle ou forcée.

Très robustes et très simples à installer, elles existent en de nombreux modèles standards, mais toute fabrication sur mesure reste possible (sur consultation).

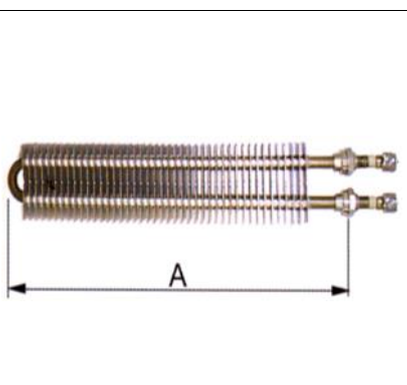


## MODELES STANDARDS A AILETTES

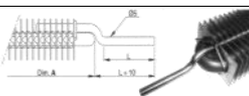
Tube Ø8 inox en U + raccords filetés M12x125 / entraxe 25mm.  
Tension standard 230V mono.

Température pour vitesse air 2m/seconde → 200°C.

| Réf.     | A (mm) | Puissance (W) |
|----------|--------|---------------|
| RAL20100 | 200    | 100           |
| RAL20150 | 200    | 150           |
| RAL20200 | 200    | 200           |
| RAL20500 | 260    | 500           |
| RAL20600 | 300    | 600           |
| RAL20750 | 370    | 750           |
| RAL20850 | 430    | 850           |
| RAL21000 | 500    | 1000          |
| RAL21250 | 620    | 1250          |
| RAL21500 | 740    | 1500          |
| RAL22000 | 970    | 2000          |
| RAL22500 | 1180   | 2500          |



## ► Accessoires

|                                   |       |   |
|-----------------------------------|-------|---|
| Pivot de fixation Ø5x50mm         | RAL2P |  |
| Jeu de 2 supports tôle            | RAL2S |  |
| Boîtier de connexion 110x110x56mm | RAL2B |  |

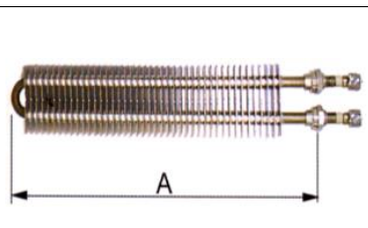


## MODELES STANDARDS A AILETTES AZ - 40X70MM

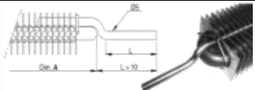
Tube Ø10 inox en U + raccords filetés M14x125 / entraxe 40mm.  
Tension standard 230V mono.

Température pour vitesse air 2m/seconde → 200°C.

| Réf.     | A (mm) | Puissance (W) |
|----------|--------|---------------|
| RAL41000 | 325    | 1000          |
| RAL41500 | 470    | 1500          |
| RAL42000 | 620    | 2000          |
| RAL42500 | 760    | 2500          |
| RAL43000 | 910    | 3000          |
| RAL43500 | 1055   | 3500          |
| RAL44000 | 1180   | 4000          |



## ► Accessoires

|                                   |       |   |
|-----------------------------------|-------|---|
| Pivot de fixation Ø5x50mm         | RAL2P |  |
| Jeu de 2 supports tôle            | RAL2S |  |
| Boîtier de connexion 110x110x56mm | RAL2B |  |



## MODELES STANDARDS A AILETTES INOX - 25X50MM

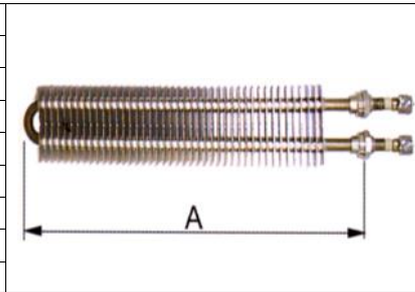
Tube Ø8 inox en U + raccords filetés M12 / entraxe 25mm.

T° Maxi 250°C pour une vitesse d'air mini de 3m/s.

Application : environnement légèrement corrosif ou humide.

► Très utilisées en industrie alimentaire.

| Réf.    | A (mm) | Tension (V) | Puissance (W) |
|---------|--------|-------------|---------------|
| RALX001 | 320    | 230         | 500           |
| RALX002 | 420    | 230         | 750           |
| RALX003 | 420    | 400         | 750           |
| RALX004 | 520    | 230         | 1000          |
| RALX005 | 520    | 400         | 1000          |
| RALX006 | 770    | 230         | 1500          |
| RALX007 | 770    | 400         | 1500          |
| RALX008 | 1020   | 230         | 2000          |
| RALX009 | 1020   | 400         | 2000          |



## ► Accessoires

|                             |       |   |
|-----------------------------|-------|---|
| Jeu de 2 supports tôle inox | RALXS |  |
| Boîtier de connexion inox   | RALXB |  |

## MODELES A AILETTES SPIRALEES - RAS

Tube Ø10mm inox aisi 304 + ailettes inox Ø26mm.

Raccords filetés M14 + connexion M4 ou M6 selon modèle.

Tension standard 230V mono.

| Réf.     | L (mm) | A (mm) | Puissance (W) |
|----------|--------|--------|---------------|
| RASD1000 | 470    | 410    | 1000          |
| RASD2000 | 900    | 840    | 2000          |
| RASD3000 | 1320   | 1260   | 3000          |
| RASD4000 | 1750   | 1690   | 4000          |
| RASD5000 | 2180   | 2120   | 5000          |
| RASD6000 | 2600   | 2540   | 6000          |

| Réf.     | L (mm) | A (mm) | Puissance (W) |
|----------|--------|--------|---------------|
| RASU1000 | 230    | 200    | 1000          |
| RASU2000 | 445    | 415    | 2000          |
| RASU3000 | 655    | 625    | 3000          |
| RASU4000 | 870    | 840    | 4000          |
| RASU5000 | 1085   | 1055   | 5000          |
| RASU6000 | 1295   | 1265   | 6000          |

| Réf.     | L (mm) | A (mm) | Puissance (W) |
|----------|--------|--------|---------------|
| RASM2000 | 232    | 202    | 2000          |
| RASM3000 | 337    | 307    | 3000          |
| RASM4000 | 445    | 415    | 4000          |
| RASM5000 | 552    | 522    | 5000          |
| RASM6000 | 657    | 627    | 6000          |

