

## CORAL VITRO "DOUBLE PAROI" (modèles P et C)

## Résistances blindées à visser, pour circuit primaire

| modèle de résistance | KW  | V         | longueur résistance L | en option pour ces modèles |
|----------------------|-----|-----------|-----------------------|----------------------------|
| <b>RI 4/2-22</b>     | 2,2 | 230 / 400 | 260                   | CV-600-...-1000P/C         |
| <b>RI 4/2-54</b>     | 5,4 | 400       | 345                   | CV-600-...-1000P/C         |
| <b>RI 4/2-72</b>     | 7,2 | 400       | 445                   | CV-600-...-1000P/C         |
| <b>RI 4/2-90</b>     | 9   | 400       | 505                   | CV-600-...-1000P/C         |
| <b>RI 4/2-120</b>    | 12  | 400       | 680                   | CV-600-...-1000P/C         |

## CORAL VITRO "SIMPLE PAROI" (modèles d'ACCUMULATION et SERPENTIN)

Tous les réservoirs CORAL VITRO pour accumulation ou production d'ECS, peuvent être équipés de résistances électriques, soit pour la production ECS ou en appoint à d'autres systèmes chauffants.

## Résistances blindées sur bride latérale, en Incoloy 800, comme réchauffement principal

| modèle de résistance | KW  | V       | longueur résistance L | en option pour ces modèles               |
|----------------------|-----|---------|-----------------------|--|
| <b>RB-25</b>         | 2,5 | 230     | 310                   | CV-200...1000-R/M1/HL   CV-300...1000-M2 |
| <b>RB-50</b>         | 5   | 230/400 | 310                   | CV-200...1000-R/M1/HL   CV-300...1000-M2 |
| <b>RB-75</b>         | 7,5 | 230/400 | 440                   | CV-200...1000-R   CV-800/1000-M1/M2/HL   |
| <b>RB-100</b>        | 10  | 230/400 | 580                   | CV-500...1000-R                          |

## Résistances stéatites

| modèle de résistance | KW  | V       | longueur résistance L | en option pour ces modèles |
|----------------------|-----|---------|-----------------------|----------------------------|
| <b>RCER-15</b>       | 1,5 | 230/400 | 300                   | CV-80...300-M1S            |

## Résistances stéatites pour bride latérale. Ensemble plaque et fourreaux vitrifiés + résistance céramique pour montage sur bride latérale

| modèle de résistance | KW  | V       | longueur résistance L | en option pour ces modèles |
|----------------------|-----|---------|-----------------------|----------------------------|
| <b>KRCER-15</b>      | 1,5 | 230/400 | 300                   | CV-110...1000-R/M1/M2/HL   |

| résistance céramique | plaque vitrifiée avec 3 fourreaux -ref.- | n° résistances | KW  |
|----------------------|--|----------------|-----|
| <b>RCER-30</b>       | PLV2V                                    | 2              | 3,0 |
| <b>RCER-45</b>       | PLV3V                                    | 3              | 4,5 |

## Résistances blindées à visser en Incoloy 800, pour réchauffement d'appoint

| modèle de résistance | KW  | V       | IP | connexion résistance | longueur résistance L | en option pour ces modèles               |
|----------------------|-----|---------|----|----------------------|-----------------------|--|
| <b>RA3/2-15T(*)</b>  | 1,5 | 230     | 40 | 1-1/2" M             | 340                   | CV-90...160-M1M                          |
| <b>RA3/2-25</b>      | 2,5 | 230     | 40 | 1 1/2" M             | 540                   | CV-300...1000-M1/M2 / CV-800...1500-R/RB |
| <b>RA3/2-25T(*)</b>  | 2,5 | 230     | 65 | 1 1/2" M             | 350                   | CV-300...1000-M1/M2 / CV-800...1500-R/RB |
| <b>RA3/2-50</b>      | 5   | 230/400 | 40 | 1 1/2" M             | 690                   | CV-400...1000-M1/M2 / CV-800...1500-R/RB |

(\*) Le modèle RA3/2-15T et RA 3/2-25T incorpore un thermostat double de régulation et sécurité

## CORAL VITRO "SIMPLE PAROI" (modèles d'ACCUMULATION "RB" de 800 et 1000 litres avec Trou d'Homme DN400)

**Résistances blindées** à visser, en Incoloy 825, sur Trou d'Homme DN400 des modèles CV-800/1000-RB. Ensemble plaque inox DN400 avec connexions filetées 2" F + modèle et n° de résistances choisies. NOMBRE DE RÉSISTANCES possible sur chaque plaque DN400: 3, 4, 5, 6, 7 et 8 uté (voir p. 114).

| modèle de résistance | KW | V       | IP | filetage résistance | longueur résistance L | en option pour ces modèles       |
|----------------------|----|---------|----|---------------------|-----------------------|----------------------------------|
| <b>RA4/2-60H5</b>    | 6  | 230/400 | 40 | 2"                  | 797                   | CV-800/1000-RB* / CV-1500-RB/M1B |
| <b>RA4/2-120 DH5</b> | 12 | 230/400 | 40 | 2"                  | 680                   | CV-800...1500-RB*                |
| <b>RA4/2-150DH5</b>  | 15 | 230/400 | 40 | 2"                  | 820                   | CV-800...1500RB*                 |

(\*) Résistance pour connex. latérales 2" GAS (CV1500RB seulement) ou sur plaque DN400 pour résistances électriques blindées (voir p.112).

Résistances stéatites sur une plaque inox pour Trou d'Homme DN400 des modèles CV-800/1000-RB. Ensemble plaque inox DN400 avec fourreaux + modèle et n° de résistances choisies. NOMBRE DE RÉSISTANCES possible sur chaque plaque DN400: 3, 4, 5, 6, 7 et 8 uté.

| modèle de résistance | KW  | V       | longueur résistance L | en option pour ces modèles |
|----------------------|-----|---------|-----------------------|----------------------------|
| <b>RCER-45</b>       | 4,5 | 230/400 | 800                   | CV-800...1500-RB           |



**RÉSISTANCES "RI":** Résistance blindée à visser sur circuit primaire chauffage pour les modèles CORAL VITRO "DOUBLE PAROI"



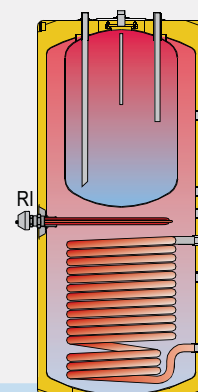
**RÉSISTANCES "RB":** Résistance blindée sur bride pour modèles CORAL VITRO "SIMPLE PAROI", ACCUMULATION et SERPENTIN



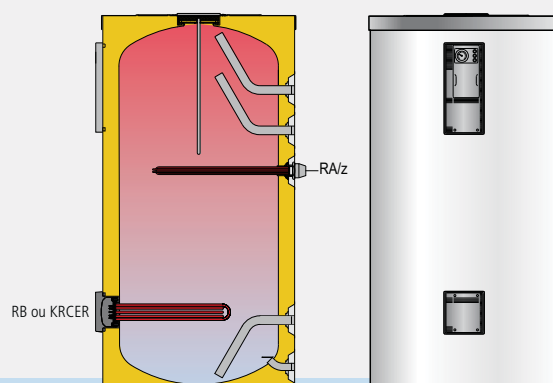
**RÉSISTANCES "RCER" STÉATITE SUR BRIDE:** Résistance stéatite sur bride pour les modèles CORAL VITRO "SIMPLE PAROI", ACCUMULATION et SERPENTIN.  
Ensemble plaque acier vitrifié avec fourreaux + résistances céramiques pour montage sur bride latérale.



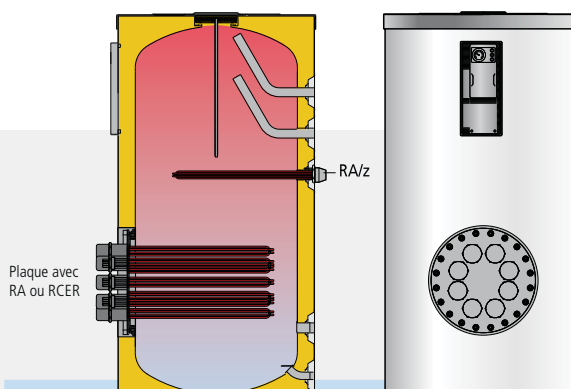
**RÉSISTANCES "RA":** Résistances d'appoint à visser, sur les modèles CORAL VITRO "SIMPLE PAROI", ACCUMULATION et SERPENTIN.



Résistance électrique sur les modèles CORAL VITRO "DOUBLE PAROI", ACCUMULATION et SERPENTIN.



Résistance électrique sur les modèles CORAL VITRO SIMPLE PAROI, modèles ACCUMULATION et SERPENTIN



Résistance électrique sur les modèles CORAL VITRO SIMPLE PAROI, modèles ACCUMULATION "RB"