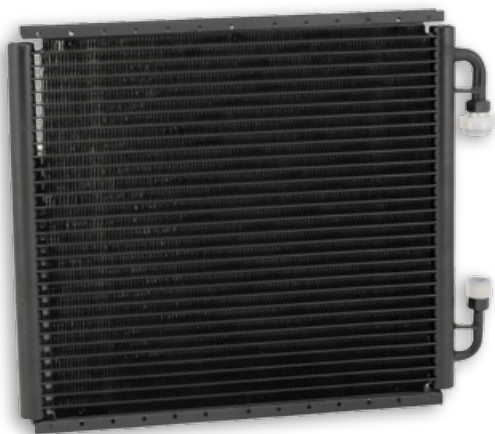


# CONDENSEUR SORTIES COUDEES / BENT



## Condenseur 360 coudé

- 2 sorties coudées
- Technologie Parallel Flow
- Matière : aluminium

## Condenser 360 bent

- 2 bent outlets
- Parallel Flow technology
- Aluminum material



Référence Reference	Poids Weight	Débit d'air nominal Nominal air flow	Puissance frigorifique Cooling capacity
0400 3004	1 kg	1000 m <sup>3</sup> /h	5 Kw



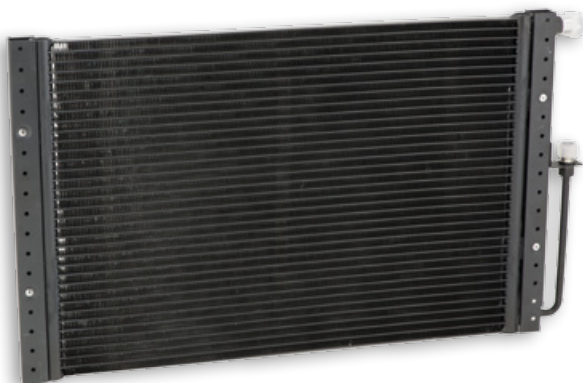
## Condenseur 460 coudé

- 1 sortie coudée et 1 sortie droite
- Technologie Parallel Flow
- Matière : aluminium

## Condenser 460 bent

- 1 bent outlet + 1 straight outlet
- Parallel Flow technology
- Aluminum material

Référence Reference	Poids Weight	Débit d'air nominal Nominal air flow	Puissance frigorifique Cooling capacity
0400 3002	2 kg	1500 m <sup>3</sup> /h	7,5 Kw



## Condenseur 580 coudé

- 1 sortie coudée et 1 sortie droite
- Technologie Parallel Flow
- Matière : aluminium

## Condenser 580 bent

- 1 bent outlet + 1 straight outlet
- Parallel Flow technology
- Aluminum material

Référence Reference	Poids Weight	Débit d'air nominal Nominal air flow	Puissance frigorifique Cooling capacity
0400 3001	2,2 kg	2000 m <sup>3</sup> /h	9 Kw