

KIT CHEMISE DE REFROIDISSEMENT

Chemise de refroidissement pour pompes BF 4"

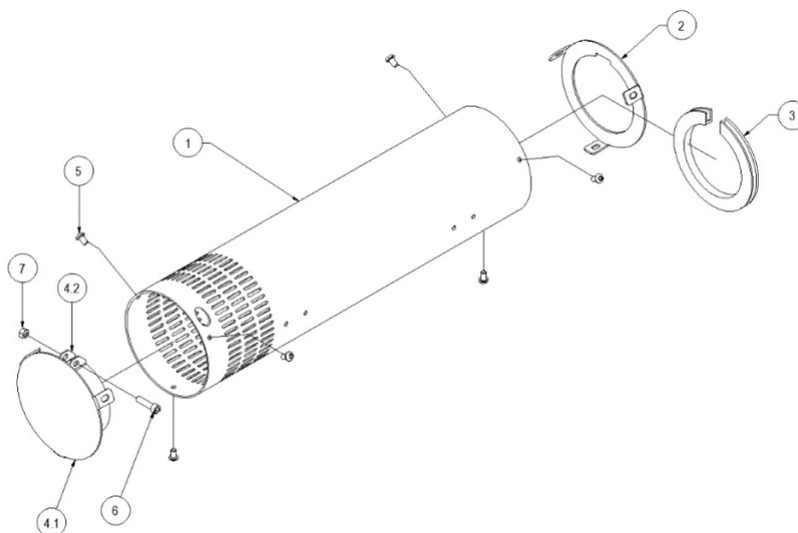


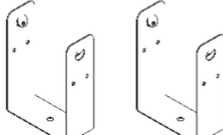
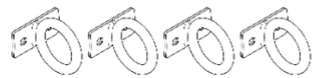
Domaine d'application

- Pour installation horizontale
- Pour installation dans un forage avec diamètre trop important (> 150-200mm) ou dans un puits

Caractéristiques

- Éléments en inox 304 (316 sur demande)
- Arceaux et supports en option



| Kit 1 (Supports Horizontaux) | Kit 2 (Arceaux) |
|---|--|
| | |
| Kit composé par:  + x8 Vis (M6x6) | Kit composé par:  + x8 Vis (M6x6) |

LE KIT :

- 1- Chemise de refroidissement en inox 304
- 2- Capot supérieur
- 3- Joint en caoutchouc
- 4- Capot inférieur
 - 4.1- Couvercle
 - 4.2- Pince
- 5/6/7- Vis et écrou

EN OPTION :

- Supports horizontaux + vis
- Arceaux + Vis

| N° | Description | Matériaux |
|-------|--|---------------|
| 01 | Corps de la chemise de refroidissement | INOX AISI 304 |
| 02 | Capot supérieur | INOX AISI 304 |
| 03 | Joint en caoutchouc | MGO |
| 04 | Capot inférieur | INOX AISI 304 |
| 4.1 | Couvercle (capot inférieur) | INOX AISI 304 |
| 4.2 | Pince (capot inférieur) | INOX AISI 304 |
| 05 | Vis et écrou standard | INOX AISI 304 |
| Kit 1 | Supports horizontaux + vis | INOX AISI 304 |
| Kit 2 | Arceaux + vis | INOX AISI 304 |

CHEMIN DE REFROIDISSEMENT

| Désignation | Adaptée pour moteur 4" de puissance |
|---|-------------------------------------|
| Chemise de refroidissement 4" + crépine (Ø128 mm x 500 mm) | 0,37 kW à 2,2 kW |
| Chemise de refroidissement 4" + crépine (Ø128 mm x 1000 mm) | 3,0 kW à 7,5 kW |

ACCESSOIRES

| Désignation | Adaptée pour pompe 4" de type |
|----------------------------|-------------------------------|
| Supports horizontaux + vis | BF 1.5/2.8/4/5.5/10/13/20 |
| Arceaux + vis | BF 1.5/2.8/4/5.5/10/13/20 |