

AOÛT 2022

BE POWER
EQUIPMENT

BULLETIN TECHNIQUE

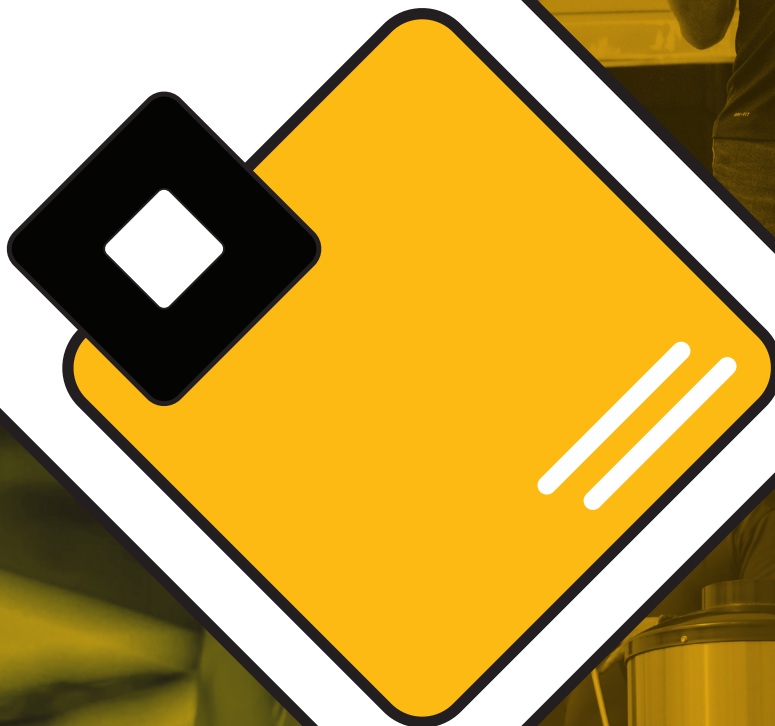
#TB10006

SUJET

COMPOSANTES FOURNIS AVEC LES
POMPES DE TRANSFERT

RÉFÉRENCE DU MODÈLE

POMPES À EAU



PROBLÈME:

ON SE DEMANDE SOUVENT CE QUI EST NÉCESSAIRE POUR CONNECTER LES TUYAUX AUX CONNEXIONS D'ENTRÉE ET DE SORTIE D'UNE POMPE À EAU. TOUTES LES POMPES DE TRANSFERT D'EAU BE POWER ONT DES FILETAGES MÂLES NPT SUR LES RACCORDS D'ENTRÉE ET DE SORTIE. LES POMPES DE TRANSFERT FOURNIES PAR BE POWER VIENNENT AVEC UNE VARIÉTÉ DE COMPOSANTS QUI DONNENT À L'UTILISATEUR PLUSIEURS POSSIBILITÉ DE BRANCHEMENT. LA MÉTHODE NORMALEMENT UTILISÉ POUR CONNECTER LES FLEXIBLES À LA POMPE CONSISTE À INSTALLER DES RACCORDS CAMLOCK.

MODÈLE:

WP-1020R

LE MODÈLE CI-DESSUS EST LIVRÉ AVEC:

- 2 - Raccord de style aile 1" FNPT avec raccord cannelé (hose barb) 1"
- 1 - Crépine avec raccord cannelé 1" (hose Barb)
- 3 - Collier de serrage 1"
- Pour utiliser les ensembles de boyaux (85.400.084 & 85.400.088) vous devez avoir 2 raccords Camlock # 90.390.200



MODÈLES:

WP-2070S
 WP2065K
 WP-2065HL
 WP-3070S
 WP-3065HL
 WP4013H

**LES MODÈLES CI-DESSUS SONT LIVRÉS
AVEC :**

- 2 - Raccord cannelé et de style aile FNPT (de 2" a 4" selon le modèle)
- 1 - Crépine avec raccord cannelé 2" (hose Barb)
- 3 - Collier de serrage 2"
- Pour utiliser les ensembles de boyaux (85.400.XXX) vous devez avoir
- 2 raccords Camlock # 85.390.XXX (2" a 4" selon le modèle)

**MODÈLES:**

TP-2065HT
 TP-3013HM
 TP-4013HM
 HP-2013HR

**LES MODÈLES CI-DESSUS SONT LIVRÉS
AVEC :**

- 1 - Crépine avec raccord cannelé (hose Barb) 2" a 4" selon le modèle
- 1 - Collier de serrage (2" a 4" selon le modèle).
- Pour utiliser les ensembles de boyaux (85.400.XXX) vous devez avoir
- 2 raccords Camlock # 85.390.XXX (2" a 4" selon le modèle)



MODÈLES:

TP-3070R

TP-3065HR

LES MODÈLES CI-DESSUS SONT LIVRÉS AVEC:

- 2 - Raccord cannelé (hose barb) et FNPT de 3"
- 1 - Crépine avec raccord cannelé 3" (hose Barb)
- 3 - Collier de serrage 3"
- Pour utiliser les ensembles de boyaux (85.400.XXX) vous devez avoir
- 2 raccords Camlock # 85.390.XXX (2" a 4" selon le modèle)

**MODÈLES:**

TP2065HR

LES MODÈLES CI-DESSUS SONT LIVRÉS AVEC:

- 1 - Raccord cannelé et de style aile 2" FNPT
- 1 - Crépine 2" avec raccord cannelé 2"(hose Barb)
- 2 - Collier de serrage 2"
- Pour utiliser les ensembles de boyaux (85.400.085 & 85.400.089) vous devez
- avoir 2 raccords Camlock # 90.390.200

MODÈLES:

NP-2070R
NP2065K
NP-2065HR

LES MODÈLES CI-DESSUS SONT LIVRÉS AVEC:

- 2 - Raccord 2" NPT Male x Male
- 1 - Coude 90Deg 2" NPT Male x Femelle
- 2 - Raccord cannelé (hose barb) et de style aile 2" FNPT
- 1 - Crépine avec raccord cannelé 2" (hose Barb)
- 3 - Collier de serrage 2"
- Pour utiliser les ensembles de boyaux (85.400.085 & 85.400.089) vous devez avoir 2 raccords Camlock # 90.390.200

**MODÈLES:**

NP-3070R
NP-3065HR

LES MODÈLES CI-DESSUS SONT LIVRÉS AVEC:

- 2 - Raccord 3" NPT Male x Male
- 1 - coude 90Deg 3" NPT Male x Femelle
- 2 - Raccord cannelé (hose barb) et de style aile 3" FNPT
- 1 - Crépine avec raccord cannelé 3" (hose Barb)
- 1 - Collier de serrage 3"
- Pour utiliser les ensembles de boyaux (85.400.086 & 85.400.090) vous devez avoir 2 raccords Camlock # 90.390.300



MODÈLES:

HP-2070R
HP-2065HR

LES MODÈLES CI-DESSUS SONT LIVRÉS AVEC:

- 2 - Raccord cannelé (hose barb) et de style aile 2" FNPT
- 1 - Crépine avec raccord cannelé 2" (Hose Barb)
- 3 - Collier de serrage 2"
- Pour utiliser les ensembles de boyaux (85.400.085 & 85.400.089) vous devez avoir 2 raccords Camlock # 90.390.200

**MODÈLES:**

WP-1015HT

LES MODÈLES CI-DESSUS SONT LIVRÉS AVEC:

- Pour utiliser les ensembles de boyaux (85.400.084 & 85.400.088) vous devez avoir 2 raccords Camlock # 90.390.100