

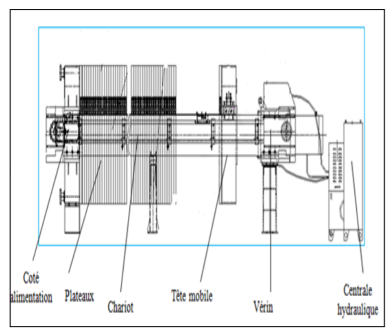
# Fiche Technique

# **FILTRE PRESSE FP101**

**TYPE:** FP 1500\*1500-54/80\*30-7-PCH-C-SDEEDMEP CHOQUENET

**Code d'article : Zone :** Oxydation





#### · Dimensions du filtre :

Surface (m): 194,3 extensible à 287,8
 Volume (m): 2748 extensible à 4072

Gâteau :

Epaisseur (mm): 30

Quantité : 54 extensible à 80

Plateaux

Dimensions : 1500\*1500Matière : polypropylène PE

### • Caractéristiques du moteur électrique :

Tension: 230/400VFréquence: 50Hz

Vitesse de rotation : 1450 tr/min

Puissance : 4KW

Facteur de puissance cos: 0.81

Intensité : 15,60/9A

#### • Caractéristiques du vérin hydraulique :

Alésage: 300 mm
 Tige: 220 mm
 Course: 700 mm
 Pression d'ex: 350 bar

### • Caractéristiques du moteur hydraulique :

Cylindre : 160mm

Vitesse de rotation : 10 à 625 tr/min

Couple: 340 à 470Nm
 Puissance continue: 26.5KW
 Débit maxi: continue: 100I/min
 Type d'arbre: cylindrique 40mm

# • Caractéristique de la pompe BP :

> Type : pompe à engrenages

Débit : 30 l/minPression : 100 bar

# • Caractéristique de la pompe HP :

Type: pompe à pistions
 Débit: 6 l/min
 Pression: 350 bar

# • Caractéristique du distributeur :

Commande électrique
 Pression maximum : 350 bar
 Débit : 30 à 50 l/min

➤ Type 4/3

## • Caractéristiques du flexible HP :

Fluide : huile minérale

Pression d'utilisation : 320 bar
 Pression de rupture : 1450 bar
 Température d'utilisation : 10 à 50 C

Vitesse maxi : 2 m/s

# • Caractéristiques du flexible BP :

Fluide: huile minérale

Pression d'utilisation: 320 bar

Pression de rupture: 1150 bar

Température d'utilisation: 10 à 50 C

Vitesse maxi: 2 m/s

• Caractéristiques du limiteur de pression :

> Débit : 30 à 40 l/min
> Pression d'ex: 320 bar