

- SPECIFICATIONS TECHNIQUES GENERALES -  
FILTRE-PRESSE

Réf. CHOQUENET

FILTRE-PRESSE.

- Type : FP 800 x 800 - 27/36 x 30 - 15 - PCH - G - SDEE - DMEP
- Quantité : 1

1. CARACTERISTIQUES UNITAIRES.

- pression de service maxi autorisée bar : 15
- surface m<sup>2</sup> : 29,6 extensible à 39,5
- volume l : 396 extensible à 528
- gâteau épaisseur mm : 30
- plateaux dimensions nominales mm : 800 x 800
- sans lavage ou séchage matière : polypropylène
- sans lavage ou séchage quantité chambrés : 26 extensible à 35
- sans lavage ou séchage quantité à membranes : / extensible à
- avec lavage ou séchage qté chambrés entrée lavage (SL + 1) : / extensible à
- avec lavage ou séchage qté chambrés sortie lavage (= SL) : / extensible à
- avec lavage ou séchage qté à membranes entrée lavage (SL + 1) : / extensible à
- avec lavage ou séchage qté à membranes sortie lavage (= SL) : / extensible à
- cadres quantité : /
- position entrée boue (HG,HC,HD,CE) : centrale
- sortie filtrat (fermée, ouverte) : ouverte
- côté sortie filtrat (G,D vue entrée boue) : à gauche côté poutre d'appui
- type fermeture - ouverture : hydraulique électrique double effet
- type débâtissage : mécanisé protégé
- côté service (vue côté entrée boues) : à droite
- longueur utile (pile plateaux + toiles) mm : 1690 extensible à 2240
- longueur HT approximative mm : 4565
- largeur HT approximative mm : 1820
- hauteur HT approximative mm : 2050
- poids total à vide (sans gâteau) kg : 3800
- poids total en charge (densité gât. 1,2) kg : 4430
- plan de référence : 01/793

- SUITE SPECIFICATIONS GENERALES voir folios suivants.