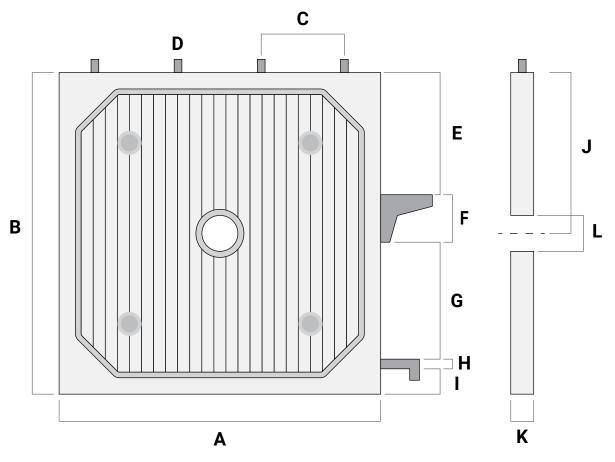


TOILE DE FILTRE PRESSE



Conception de la toile de filtre presse



Dimensions en mm:

Α	Largeur de la plaque
В	Hauteur de la plaque
С	Distance de centre à centre
D	Nombre de pattes supérieures
Е	Distance entre le haut de la plaque et le support
F	Hauteur du support

G	Distance entre le support et le collecteur de liquide
Н	Diamètre du collecteur de liquide
1	Distance entre le collecteur de liquide et le bas de la plaque
J	Distance entre le haut de la plaque et l'alimentation
К	Epaisseur de la plaque
L	Diamètre de l'alimentation

Information client

Client:

Personne à contacter :

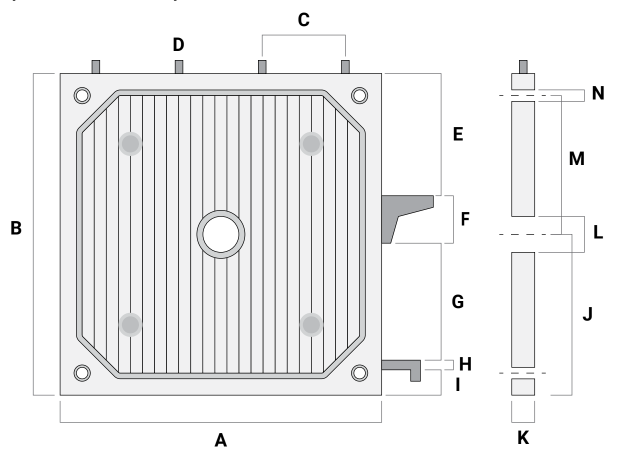
Téléphone : Adresse :



TOILE DE FILTRE PRESSE



Conception de la toile de filtre presse



Dimensions en mm:

A	Largeur de la plaque
В	Hauteur de la plaque
С	Distance de centre à centre
D	Nombre de pattes supérieures
Е	Distance entre le haut de la plaque et le support
F	Hauteur du support
G	Distance entre le support et le collecteur de liquide

н	Diamètre du collecteur de liquide
1	Distance entre le collecteur de liquide et le bas de la plaque
J	Distance entre le bas de la plaque et l'alimentation
К	Epaisseur de la plaque
L	Diamètre de l'alimentation
М	Diamètre de taraudages de lavage et de soufflage
N	Distance entre le centre du taraudage et le centre d'alimentation

Information client

Client:

Personne à contacter :

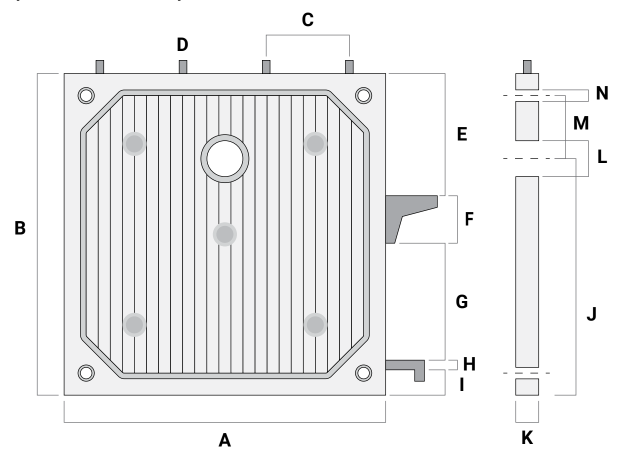
Téléphone : Adresse :



TOILE DE FILTRE PRESSE



Conception de la toile de filtre presse



Dimensions en mm:

A	Largeur de la plaque
В	Hauteur de la plaque
С	Distance de centre à centre
D	Nombre de pattes supérieures
Е	Distance entre le haut de la plaque et le support
F	Hauteur du support
G	Distance entre le support et le collecteur de liquide

Н	Diamètre du collecteur de liquide
1	Distance entre le collecteur de liquide et le bas de la plaque
J	Distance entre le bas de la plaque et l'alimentation
K	Epaisseur de la plaque
L	Diamètre de l'alimentation
М	Diamètre de taraudages de lavage et de soufflage
N	Distance entre le centre du taraudage et le centre d'alimentation

Information client

Client:

Personne à contacter :

Téléphone :

Adresse:





Remarques

Si les versions précédentes du filtre ne correspondent pas, merci de nous faire un dessin de votre plaque avec les dimensions appropriées
Information client

QUALI-FILTRES SAS - ZAC Vence Ecoparc, 9 rue des platanes - 38120 St Egrève - France +33 4 76 26 91 75 - contact@quali-filtres.com - www.quali-filtres.com

Personne à contacter :

Client:

Téléphone : Adresse :