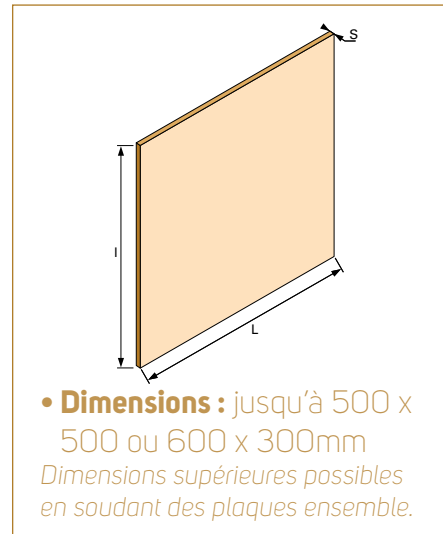


Plaques Poreuses en Bronze (BK)

Les produits standards PORAL® regroupent une large gamme d'applications.
Designs personnalisés disponibles sur demande.



- **Dimensions :** jusqu'à 500 x 500 ou 600 x 300mm
Dimensions supérieures possibles en soudant des plaques ensemble.

Matériaux

Bronze (89% Cu / 11% Sn).

Caractéristiques et avantages

- Bonne résistance aux fluides les plus agressifs,
- Utilisable sur une large gamme de températures,
- Bonne résistance mécanique,
- Régénérable par nettoyage contre-courant, traitement chimique, thermique ou par ultrasons.

Efficacité de filtration

9 classes PORAL® disponibles – voir le tableau descriptif des classes PORAL® pour plus d'informations.

Pour les liquides, rétention à 98 % de particules solides de 3.8 µm (classe PORAL® 03) à 190 µm (classe PORAL® 60).

Pour les gaz, rétention à 98 % de particules solides de 0.7 µm (classe PORAL® 03) à 13 µm (classe PORAL® 60).

Désignations

| PLAQUES | | | | |
|----------|-------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| TYPE | "L" Longueur [mm] | "l" Largeur [mm] | "e" Epaisseur de la paroi [mm] | "S" Surface de filtration [cm²] |
| BK 4.20 | 500 | 500 | 2 | 2500 |
| BK 4.30 | | | 3 | |
| BK 4.50 | | | 5 | |
| BK 5.20 | 600 | 300 | 2 | 1800 |
| BK 5.30 | | | 3 | |
| BK 5.50 | | | 5 | |
| BK 8.20 | 500 | 250 | 2 | 1250 |
| BK 8.30 | | | 3 | |
| BK 8.50 | | | 5 | |
| BK 10.20 | 300 | 300 | 2 | 900 |
| BK 10.30 | | | 3 | |
| BK 10.50 | | | 5 | |
| BK 16.20 | 250 | 250 | 2 | 625 |
| BK 16.30 | | | 3 | |
| BK 16.50 | | | 5 | |

Design personnalisé sur demande : envoyez votre demande à poral.sales@poral.fr

Désignations standard PORAL® : BK TYPE.e(x10).classe (Exemple : BK 10.30.15)