

Plaques d'adaptation AP-R

Dimensions standard 130 x 130 mm et 160 x 160 mm



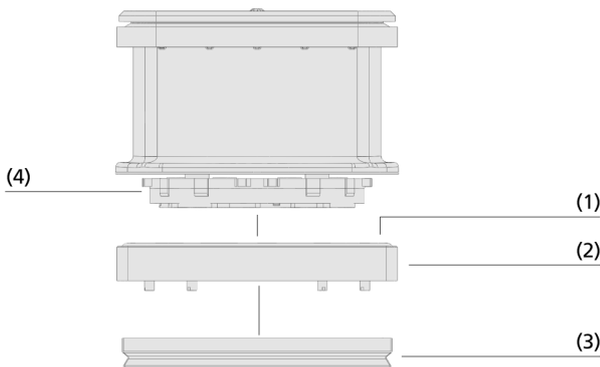
Adaptation aux applications spécifiques des secteurs d'activité

Applications

- Plaque d'adaptation spéciale pour l'utilisation de blocs de bridage par le vide VCBL-B sur des tables quadrillées
- La plaque d'adaptation est directement posée sur le quadrillage de la table Nesting
- Les blocs de bridage par le vide VCBL-B peuvent être positionnés dans n'importe quelle direction, par crans de 15°, dans le support de ventouse de la plaque d'adaptation en vue d'un ajustement personnalisé de la surface de ventouse
- Les blocs de bridage par le vide sont disponibles dans trois hauteurs différentes (29, 48 et 74 mm) et quatre surfaces de ventouse différentes, disponible en accessoires



Plaques d'adaptation AP-R



Composition du système Plaques d'adaptation AP-R

Construction

- Bague d'étanchéité (1) pour assurer l'étanchéité contre la face inférieure de la ventouse
- Corps (2) robuste en aluminium
- Cadre d'étanchéité (3) disponible pour différents quadrillages de table
- Support de ventouse adapté au bloc de bridage par le vide VCBL-B (4), disponible en accessoires

Points forts du produit

- Le système modulaire composé, d'une plaque d'adaptation et de ventouses, offre une polyvalence maximale dans le positionnement des ventouses
- Des blocs de bridage par le vide de différentes hauteurs permettent plusieurs hauteurs de travail et, selon la machine, également un usinage en 5 axes
- Les blocs de bridage par le vide VCBL-B supplémentaires peuvent rester sur la table de la machine grâce à la valve de reconnaissance



Plaques d'adaptation AP-R avec bloc de bridage par le vide VCBL-B pour le bridage d'un panneau d'aggloméré

Plaques d'adaptation AP-R

Dimensions standard 130 x 130 mm et 160 x 160 mm

Code de désignation Plaques d'adaptation AP-R

| | | | | |
|------|---|------------|---|-------|
| AP-R | - | 130x130x16 | - | 30/40 |
| 1 | | 2 | | 3 |

1 - Désignation

| Code | Type |
|------|---|
| AP-R | Adapter-plate pour système tables quadrillées |

2 - Dimensions

| Code | Lxlxh en mm |
|---------------|--------------|
| 130x130x16... | 130x130x16 à |
| 160x160x16 | 160x160x16 |

3 - Dimensions de quadrillage

| Code | Dimension de quadrillage en mm |
|-------|--------------------------------|
| 30/40 | 30x30 à 40x40 |
| 50x50 | 50x50 |

La plaque d'adaptation AP-R est livrée montée. Le produit se compose de :

- Corps en aluminium
- Cadre d'étanchéité inférieur

Pièces de rechange disponibles : cadre d'étanchéité

Accessoires disponibles : blocs de bridage par le vide

Données de commande Plaques d'adaptation AP-R

| Type | Réf. article |
|-----------------------|--|
| AP-R-130x130x16-30/40 | 10.01.15.00279  |
| AP-R-160x160x16-50x50 | 10.01.15.00296  |

Données de commande Pièces de rechange Plaques d'adaptation AP-R

| Type | Pièces de rechange | Réf. article |
|-----------------------|--------------------|---|
| AP-R-130x130x16-30/40 | cadre d'étanchéité | ISDR 120x120x13.5 R 30/40 10.01.15.00353 |
| AP-R-160x160x16-50x50 | cadre d'étanchéité | ISDR 150x150x13.5 R 30/50 10.01.15.00352 |

Données de commande Accessoires Plaques d'adaptation AP-R

| Type | Réf. article |
|-----------------|--|
| Bloc de bridage | VCBL-B 140x130x29 TV 10.01.12.03165  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 125x75x29 TV 10.01.12.03166  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 120x50x29 TV 10.01.12.03167  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 130x30x29 TV 10.01.12.03168  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 140x130x48 TV 10.01.12.03169  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 125x75x48 TV 10.01.12.03170  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 120x50x48 TV 10.01.12.03171  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 130x30x48 TV 10.01.12.03172  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 140x130x74 TV 10.01.12.03173  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 125x75x74 TV 10.01.12.03174  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 120x50x74 TV 10.01.12.03175  |
| Bloc de bridage | VCBL-B 130x30x74 TV 10.01.12.03176  |

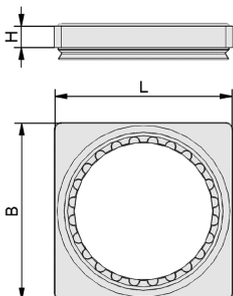
Données techniques Plaques d'adaptation AP-R

| Type | Largeur de la fente recommandée x profondeur de la fente [mm] |
|-----------------------|---|
| AP-R-130x130x16-30/40 | 5/7 |
| AP-R-160x160x16-50x50 | 5/7 |

Plaques d'adaptation AP-R

Dimensions standard 130 x 130 mm et 160 x 160 mm

Données de construction Plaques d'adaptation AP-R



AP-R

Plaques d'adaptation AP-R

Dimensions standard 130 x 130 mm et 160 x 160 mm

Données de construction Plaques d'adaptation AP-R

| Type | B [mm] | H [mm] | L [mm] |
|-----------------------|--------|--------|--------|
| AP-R-130x130x16-30/40 | 130 | 16 | 130 |
| AP-R-160x160x16-50x50 | 160 | 16 | 160 |