

Électricité > Matériel électrique > Passe-câble >

## Passe-câble à encastrer avec ressort DLMC210



Résistant à l'usure et à la corrosion.



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques produit

|   |   |
|---|---|
| Matière                                 | Inox  |
| Utilisation                             | Pour alimenter en courant un vantail équipé d'un système de verrouillage électrique ou d'un contact de signalisation. Pour porte bois ou métal. |
| Spécificité                             | Ressort 210 mm.   |
| Type de pose                            | À encastrer   |
| Angle maximum d'ouverture (en °)        | 110   |
| Longueur minimum d'encastrement (en mm) | 300   |
| Livr(e) avec                            | Vis, accessoires de pose et ressort   |
| Réglable                                | Oui   |
| Diamètre extérieur (en mm)              | 13,20   |
| Diamètre intérieur (en mm)              | 10  |



|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| Modèle                   | DLMC210              |
| Usage                    | Intérieur, Extérieur |
| Épaisseur (en mm)        | 18,50                |
| Longueur (en mm)         | 352                  |
| Largeur (en mm)          | 22                   |
| Secteur - Page catalogue |                      |

## Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE     | COLORIS   |
|---------------|-----------|
| <u>SEW502</u> | Aluminium |
| <u>SEW504</u> | Noir      |