

# tesa® Powerstrips Crochets S rectangulaires en métal



## Information Produit

BNR 57066

### Caractéristiques

- Facile à fixer, sans percer, visser ou clouer
- Force d'adhésion jusqu'à 1 kg
- S'enlève sans trace grâce à la technologie Powerstrips Waterproof
- Design de haute qualité, acier inoxydable brossé
- Peut être utilisé sur le carrelage, le verre, le bois, le plastique et de nombreuses autres surfaces lisses\*
- Réutilisable grâce aux tesa Powerstrips SMALL

\*Ne peut être utilisé sur la mousse de Styrofoam®, les matériaux en mousse, les surfaces avec un revêtement antiadhésif et les surfaces poreuses.

### Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

### Product Construction

- |                          |                        |                             |      |
|--------------------------|------------------------|-----------------------------|------|
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Sans silicone             | oui  |
| • Forme de crochet       | Rectangulaire          | • Tenue de fixation jusqu'à | 1 Kg |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                                     |                             |                                       |   |
|-------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|---|
| • Application temperature from      | +15 °C                      | • Résistance en température           | oui   |
| • Batterie incluse                  | non                         | • Résistant à l'eau                   | non   |
| • Champ d'application               | Salle de bain, Cuisine      | • Résistant aux huiles et lubrifiants | non   |
| • Champ d'application               | Intérieur                   | • Résistant aux UV                    | non   |
| • Etanche                           | non                         | • Retrait sans résidus                | oui   |
| • Matériau                          | Acier inoxydable, Plastique | • Réutilisable                        | oui   |
| • Nem direnci                       | non                         | • Réutilisable avec Powerstrips Small | Powerstrips Small   |
| • Piles requises                    | non                         | • Sans solvant                        | oui   |
| • Résistance à l'ozone              | non                         | • Substance dangereuse                | non   |
| • Résistance à la température max.  | 35 °C                       | • Surfaces appropriées                | lasitetut laatat, Bois lisse, La plupart des plastiques, Verre, Verre acrylique, Acier, Métal |
| • Résistance à la température min.  | 15 °C                       | • Température d'application           | de 20°C à 25°C  |
| • Résistance aux produits chimiques | non                         | • Température d'application à         | +35 °C  |



# tesa<sup>®</sup> Powerstrips Crochets S rectangulaires en métal

Information Produit

## Disclaimer

Tous les produits tesa<sup>®</sup> sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?cp=NaN>