

## Caractéristiques générales

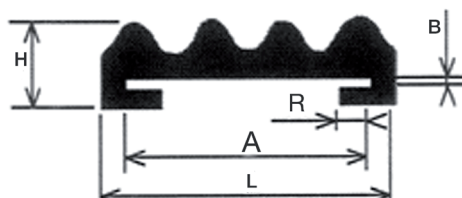
Les garnitures élastomères PRL permettent d'isoler les vibrations et réduire les niveaux de bruit.

Facilement adaptables sur les bandes perforées

Caoutchouc noir



## Données techniques



| TYPE   | PRL 20 | PRL 25 |
|--------|--------|--------|
| A (mm) | 20     | 25     |
| B (mm) | 1,75   | 2,25   |
| H (mm) | 9      | 7,5    |
| L (mm) | 22     | 28,5   |
| R (mm) | 4      | 5      |

Ces informations reflètent notre connaissance actuelle et sont données de bonne foi. Les valeurs données sont des valeurs moyennes et sujettes à tout changement sans préavis. Toute utilisation dans des conditions non recommandées ne saurait engager la responsabilité du fabricant et du distributeur, dû aux possibles variations de fabrication et d'application par les utilisateurs. Il est recommandé aux utilisateurs de tester préalablement les produits afin de s'assurer qu'ils conviennent à l'application choisie.

2017.01.27