

## Gaine annelée fendue de diamètre interne de 10.1mm -

La plupart des véhicules sur la route aujourd'hui disposeront d'une forme de gaines annelées sous le capot en tant que protection principale pour tout ce qui touche aux faisceaux et câblages. Ces gaines couvriront également d'autres conduites tels que les conduites de carburant par exemple. Le programme vient sous forme de gaines annelées et gaines annelées fendues.



### Additional Information

- Gaine annelée fendue en nylon
- Convient pour un tube de diamètre interne de 10.1mm et un diamètre externe de 13.0mm
- Idéal pour la protection de câblage et de faisceau.
- Retardateur de flamme. Résistant à l'eau, l'huile, et l'essence.
- Température de fonctionnement: de -25C à + 125C.

<http://product/37635>

