

# Gaines flexibles isolées phonique – INFO AVRIL 2022



## Domaine d'utilisation :

Pour les installations de ventilation et de climatisation à basse, moyenne et haute pression.  
Réduction de la condensation et des déperditions calorifiques.

## Description :

- Conduit constitué de deux conduits souples, séparés par un matelas de 25 mm de laine de verre.
- Conduit intérieur micro perforé pour une atténuation acoustique.
- Classement M.0 intérieur, M.1 extérieur.

## Conditionnement :

Livré en carton individuel, longueur compressée de 1,25 m, extensible à 10 ml.

## PRIX PUBLIC – TARIFS AVRIL 2022

Validité 1 mois – Nous consulter pour des prix à jour.

Diamètre (en mm)	Réf :	Tarif € H.T.	Infos :
ø 125	GIP 125	63 . 00	Sur commande
ø 160	GIP 160	70 . 00	Toujours en stock
ø 200	GIP 200	81 . 00	Toujours en stock
ø 250	GIP 250	112 . 00	Toujours en stock
ø 315	GIP 315	145 . 00	Toujours en stock
ø 355	GIP 355	174 . 00	Sur commande

*Les prix pourront évoluer à la hausse ou à la baisse en cours d'année en fonction de l'évolution des coûts des matières premières.*