

MATÉRIAU ET FINITION

Dispositif de traction en acier trempé galvanisé.

APPLICATION

- Conçu pour tous les diamètres des conduits flexibles.

**PRIX**

Modèle	Ø min	Ø max	NEM
NEM	[mm]	[mm]	
110	60	110	•
135	60	135	•
170	60	170	•
215	60	215	•
270	60	270	•
325	60	325	•
380	60	380	•
525	60	525	•
660	60	660	•

- Produits disponibles en stock

Rubans adhésifs

MN / NV**MN****MATÉRIAU ET FINITION**

Ruban en laminé d'aluminium et adhésif à base de caoutchouc synthétique.

APPLICATIONS

Utilisé comme couvre-joint ou comme collier de renfort pour garantir l'étanchéité à l'air, à l'eau et à la vapeur d'eau.

SPÉCIFICATIONS D'UTILISATION

- Température de service -5°C +70°C

NV**MATÉRIAU ET FINITION**

Ruban en toile de coton, imprégné de polyéthylène, et adhésif à base de caoutchouc naturel.

APPLICATIONS

Particulièrement indiqué pour sceller les gaines d'air et les conditionneurs.

SPÉCIFICATIONS D'UTILISATION

- Température de service -5°C +70°C
- Haute résistance mécanique
- Excellent indice d'adhésivité
- Stabilité à la chaleur et aux agents atmosphériques,
- Étanchéité à l'air, à l'eau et à la vapeur d'eau

Modèle	Hauteur [mm]	MN
MN50	50	•
MN75	75	•

- Produits disponibles en stock

Modèle	Hauteur [mm]	NV
NV50	50	•

- Produits disponibles en stock