



Joint à clipser qui combine les fonctions de protection de champ et d'étanchéité.

- La partie qui assure l'étanchéité est en mousse de caoutchouc et le support est constitué d'une armature métallique revêtu de PVC.
- Ces joints sont réalisés à partir de caoutchouc synthétique de haute qualité et se caractérisent par une bonne tenue au vieillissement et une grande élasticité.

Profils sur mesure:

- Si le profil représenté ne convient pas à votre application, nous pouvons réaliser un profil spécifique.
- Toutes les références sont disponibles sur stock.

Matière:

- **Support:** PVC
- **Bourrelet:** mousse de caoutchouc

	Couleur	Plage d'épaisseur	Conditionnement	Référence
a)	noir	1,0 - 2,0mm	100m	86-7-2309
b)	noir	1,0 - 4,0mm	50m	86-7-2311
c)	noir	2,0 - 4,0mm	25m	86-7-2312
d)	noir	1,0 - 4,0mm	50m	86-7-2313
e)	noir	1,0 - 4,0mm	50m	86-7-2314