

Goulottes d'évacuation



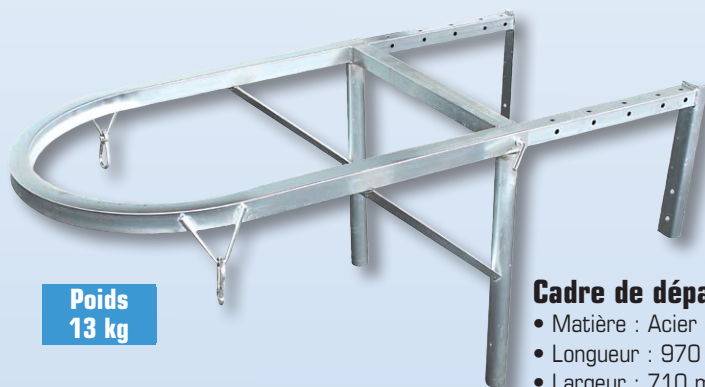
Poids
8 kg

Goulotte de départ :

- Matière : Polyéthylène haute densité
- Longueur : 1000 mm
- Largeur : 740 mm
- Hauteur : 850 mm
- Dim. ouverture haute : 630 x 400 mm
- Dim. ouverture basse : ø 380 mm
- Epaisseur : 3,5 mm

Référence : **TE001TT**

Gencod : **3700018170425**



Poids
13 kg

Cadre de départ réglable :

- Matière : Acier électrozingué
- Longueur : 970 mm
- Largeur : 710 mm
- Hauteur : 650 mm
- Réglage : 80 à 480 mm

Référence : **TE001TS**

Gencod : **3700018170418**



Poids
7,65 kg

Goulotte avec 2 chaînes:

- Matière : Polyéthylène haute densité
- Hauteur : 1060 mm
- Ø supérieur : 490 mm
- Ø inférieur : 390 mm
- Epaisseur : 3,5 mm

Référence : **TE001TZ**

Gencod : **3700018170432**

Propres et économiques, ces goulottes en polyéthylène haute densité, résistent bien aux chocs, aux écarts de température et au vieillissement.

Indispensables dans les chantiers de rénovation, elles permettent de réaliser à partir du cadre de départ réglable, de la goulotte de départ et des goulottes, des conduits d'évacuation pour les gravats, elles sont modulables et étanches (10 m maximum sur un cadre départ).

