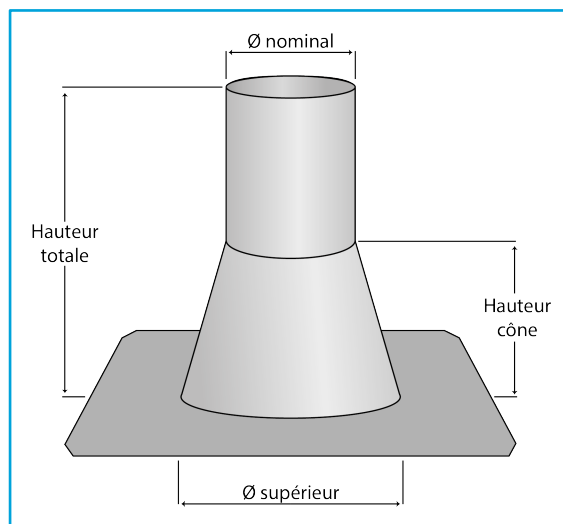


## EP conique plomb



### ◆ Description

Évacuation d'eaux pluviales conique en plomb.

### ◆ Matériaux

Plomb, épaisseur 2,5mm

### ◆ Caractéristiques techniques

Les évacuations d'eaux pluviales coniques sont conformes au DTU 43.1.

Matière : plomb, épaisseur 2,5 mm

Réf.	Libellé	Ø Nominal ( +/- 0,5 mm)	Ø Supérieur ( +/- 0,5 mm)	Dimensions platine ( +/- 1 mm)	Hauteur cône ( +/- 1 mm)	Hauteur totale ( +/- 1 mm)	Poids unitaire
C03001	EP plomb conique 80x160 PVC 80	72 mm	160 mm	400 x 400 mm	120 mm	320 mm	0,7 Kg
C03003	EP plomb conique 100x200 PVC 100	92 mm	200 mm	450 x 450 mm	150 mm	350 mm	0,9 Kg
C03006	EP plomb conique 125x250 PVC 125	115 mm	250 mm	500 x 500 mm	187,5 mm	387,5 mm	1,2 Kg
C03007	EP plomb conique 140x280 PVC 140	130 mm	280 mm	500 x 500 mm	210 mm	410 mm	1,4 Kg
C03009	EP plomb conique 160x320 PVC 160	150 mm	320 mm	560 x 560 mm	240 mm	440 mm	1,6 Kg
C03010	EP plomb conique 200x400 PVC 200	190 mm	400 mm	670 x 670 mm	300 mm	500 mm	2 Kg

### ◆ Conditionnement et stockage

Les évacuations pluviales coniques sont conditionnées à l'unité. Elles sont stockées sur palette à l'abri du soleil.