

Coude d'éjection BSILN-135

[Télécharger les Wentyle](#)
[Télécharger AlnorCAM](#)
[Commander à AlnorCAM](#)



Description

Coude d'éjection BSILN-135 fini par une tubulure à bride. Au bout du coude se trouve une grille en fil en acier rétamé d'un diamètre de 1 mm et d'une grandeur des mailles de 10 x 10 mm. Le coude d'éjection BSILN-135 est utilisé en tant que finissement des canaux ronds de ventilation dans l'installation d'échappement.

Le coude d'éjection est d'habitude fabriqué ensemble avec une bride mamelon. Il est également possible de le réaliser

Exemple de désignation

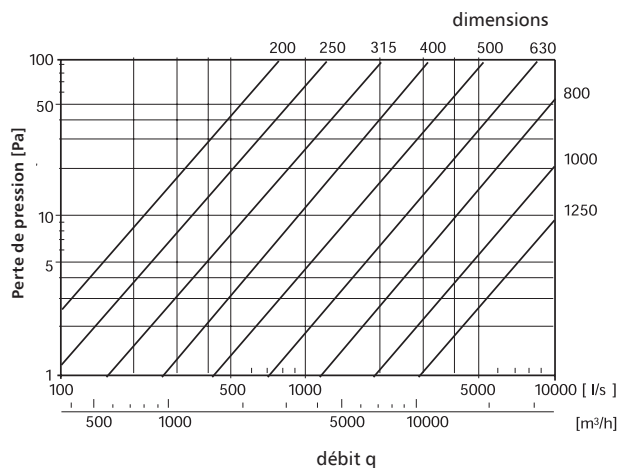
Code produit : **BSILN- 135 - aaa**

typ

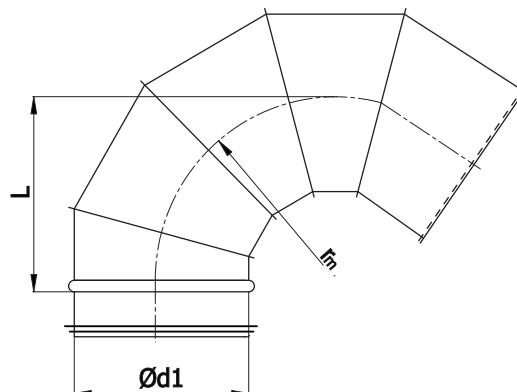
°

Ød₁

Données techniques



Dimensions



$$r_m \approx 1 \times d_1$$

Ød ₁ nom [mm]	L [mm]	pois [kg]
200	200	1,11
224	224	1,33
250	250	1,64
280	280	2,04
300	300	2,31
315	315	2,51
355	355	3,74
400	400	5,11
450	450	8,02
500	500	9,62
560	560	11,82
600	600	13,34
630	630	14,55
710	710	22,45
800	800	28,05
900	900	34,65
1000	1000	43,05
1120	1120	59,85
1250	1250	73,08
1400	1400	90,08
1500	1500	103,48
1600	1600	116,69