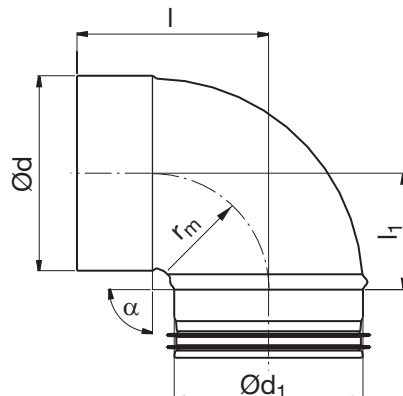


Coude encombrement réduit mâle/femelle

BKMU 90°



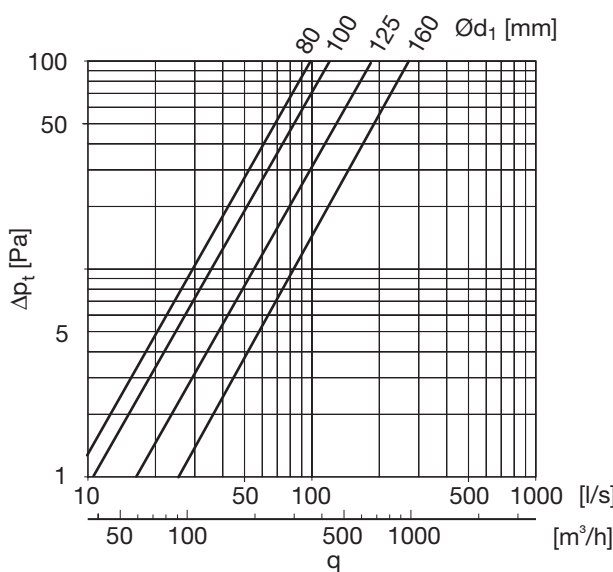
Dimensions



$$r_m = 0,6 \cdot d_1$$

Description

Coude mâle/femelle embouti à joint ayant un rayon de courbure réduit. Il permet un changement de direction à 90° et la réduction du nombre de liaisons dans le réseau aéraulique. Les diamètres de 100 à 160 mm sont disponibles avec des encoches "click" sur la partie femelle.



Ød_1 nom	Ød nom	I [mm]	I_1 [mm]	m kg
80 *	80	123	80	0,13
100	100	105	62	0,21
125	125	120	79	0,31
160	160	136	94	0,63

$$r_m \approx 1 \cdot d_1$$

Exemple de codification

Produit BKMU 100 90
 Dimension Ød_1
 Angle α

