

B-LK / BI-LK

Bouches d'extraction et d'insufflation réglables en acier



Accéder aux
docs techniques
et commerciales



CONSTRUCTION

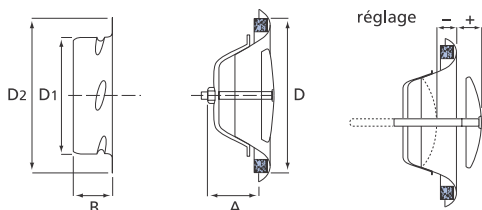
- Acier recouvert de peinture époxy blanche.
- Fixation par rotation 1/4 tour dans une collerette en acier galvanisé fournie.
- Peuvent être montées dans des manchons longs à griffes type MB (voir rubrique accessoires).

Bouches d'extraction B-LK

APPLICATION - INSTALLATION

- Extraction dans les bâtiments tertiaires.
- Réglage du débit par rotation de l'opercule central.

DIMENSIONS



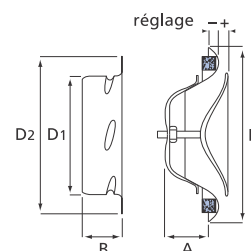
LIBELLÉ	A	B	D	D1	D2	Poids (kg)
	mm					
B 100 LK	40	50	138	99	125	0,195
B 125 LK	46	50	167	124	150	0,300
B 160 LK	55	50	208	159	186	0,440
B 200 LK	60	50	247	199	225	0,695

Bouches d'insufflation BI-LK

APPLICATION - INSTALLATION

- Introduction d'air neuf dans les bâtiments tertiaires.
- Réglage du débit par rotation de l'opercule central.

DIMENSIONS



LIBELLÉ	A	B	D	D1	D2	Poids (kg)
	mm					
BI 100 LK	40	50	138	99	125	0,205
BI 125 LK	46	50	167	124	150	0,310
BI 160 LK	55	50	208	159	186	0,455
BI 200 LK	60	50	247	199	225	0,755

TARIFS - CARACTÉRISTIQUES

5130

LIBELLÉ	Débit selon ouverture opercule (≤ 35 dB(A))		RÉF.	PRIX € HT
	moyen	maxi		
B 100 LK	100	130	523 350	24
B 125 LK	140	180	523 351	27
B 160 LK	180	220	523 352	36
B 200 LK	300	400	523 353	44

TARIFS - CARACTÉRISTIQUES

5130

REF	Débit selon ouverture opercule (≤ 35 dB(A))		RÉF.	PRIX € HT
	moyen	maxi		
BI 100 LK	80	120	523 364	26
BI 125 LK	100	180	523 365	28,5
BI 160 LK	170	240	523 366	37,5
BI 200 LK	300	400	523 367	46

ACCESSOIRES

Manchons métalliques longs à griffes

Pour fixation des bouches LK dans les parois minces ou épaisses.

5130

LIBELLÉ	Débit. (m³/h)	Longueur (mm)	RÉF.	PRIX € HT
MB 100	150	200	523 832	14
MB 125	180	200	523 361	15,5
MB 160	180	200	523 362	17
MB 200	180	200	523 363	21,5