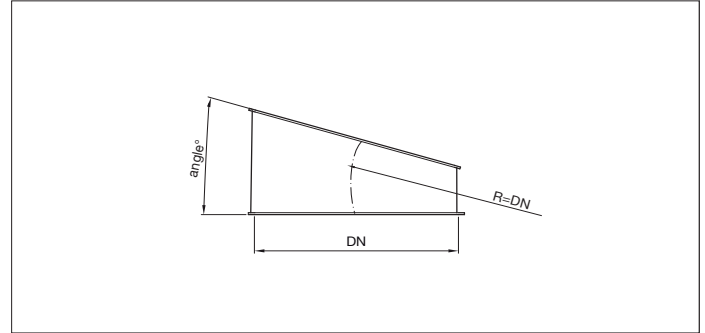


BABB Coudes R=D 5°



BABB Coudes R=D - 5°

Les coudes segmentés sont conçus de segments soudés étanches avec une épaisseur de 2.00 mm..

Ces coudes sont appropriés pour le transport de matière comme de la poussière ou des copeaux mais aussi pour les grains et autres.

Matière

Acier noir 1.0330 en 2.00 mm revêtu d'époxy RAL 7032.
Poudrage électrostatique physiologiquement inerte avec une épaisseur de revêtement de 30 à 60 µm.
Plage de température jusqu'à +80°C.

Type

Tôles roulées avec bords de 6 mm pour tout type de colliers

Options

- FDA et CE conforme pour denrées alimentaires
- exécution en acier galvanisé à chaud ou en acier inoxydable
- version résistante à l'abrasion à partir de Ø150 (83° Shore),
- liaison équipotentielle
- autres couleurs
- autres diamètres
- autres épaisseurs de tôles en fonction de la longueur et du diamètre
- autres types de bords et de connexions

* Modèle à segments

Ø d mm	Code	R mm	# de segments	s mm	Poids kg
100*	BABB000193	320	1	2.00	0.15
120*	BABB000194	360	1	2.00	0.24
140*	BABB000195	460	1	2.00	0.35
150*	BABB000196	500	1	2.00	0.45
160*	BABB000197	580	1	2.00	0.51
175*	BABB000198	560	1	2.00	0.56
200*	BABB000199	690	1	2.00	0.71
224*	BABB000200	560	1	2.00	0.73
250*	BABB000201	635	1	2.00	0.75
280*	BABB000202	560	1	2.00	0.82
300*	BABB000203	625	1	2.00	0.89
315*	BABB000204	600	1	2.00	4.05
350*	BABB000205	350	1	2.00	7.20
400*	BABB000206	400	1	2.00	0.95
450*	BABB000207	450	1	2.00	1.40
500*	BABB000208	500	1	2.00	1.45
550*	BABB000209	550	1	2.00	1.55
560*	BABB000210	560	1	2.00	1.80
600*	BABB000211	600	1	2.00	1.90
630*	BABB000212	630	1	2.00	2.10