

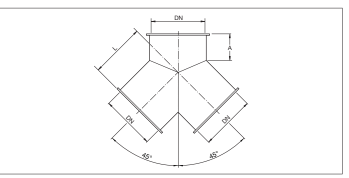
BACE Culottes à 45°



BACE Culottes à 45°

Culottes cylindriques à $2 \times 45^{\circ}$ completement soudées étanche avec une épaisseur de 2.00 mm avec les 3 mêmes diamètres.

Ces dérivations sont appropriées 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'epoxy RAL 7032. Poudrage electrostatique physiologiquement inerte avec une épaisseur de revêtement de 30 à 60 μ m. 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

Ød	Code	Α	L	s	Poids
mm		mm	mm	mm	kg
100	BACE000022	60	100	2.00	1.01
120	BACE000023	75	110	2.00	1.33
140	BACE000024	75	120	2.00	1.69
150	BACE000025	75	125	2.00	1.88
160	BACE000026	75	135	2.00	2.17
175	BACE000027	75	140	2.00	2.46
200	BACE000028	90	170	2.00	3.42
224	BACE000029	100	190	2.00	4.28
250	BACE000030	100	200	2.00	5.03
280	BACE000031	110	210	2.00	5.91
300	BACE000032	120	220	2.00	6.64
315	BACE000033	120	235	2.00	7.44
350	BACE000034	120	250	2.00	8.80
400	BACE000035	150	270	2.00	10.86
450	BACE000036	150	300	2.00	13.57
500	BACE000037	175	325	2.00	16.34
550	BACE000038	210	360	2.00	19.91
560	BACE000039	220	375	2.00	21.11
600	BACE000040	235	385	2.00	23.22
630	BACE000041	240	400	2.00	25.33