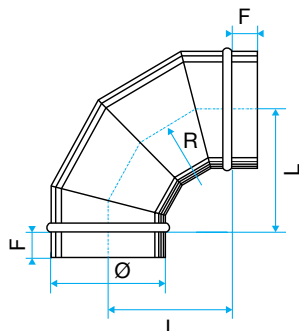


Accessoires circulaires aluminium

Coude 90° alu



DOMAINE D'APPLICATION

- Permet le changement de direction d'un réseau à 90°.

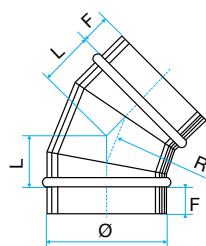
DESCRIPTION

- Coudes secteurs jusqu'au diamètre 630.
- Tous les accessoires sont en aluminium 1050A-H24 (ancienne désignation AM1).

GAMME

Ø	F	R	L	Poids (Kg)	Code
100	40	1000	110	0,22	11095302
125	40	125	135	0,30	11095303
150	40	150	160	0,35	11095304
160	40	160	170	0,37	11095305
200	40	200	210	0,55	11095306
250	40	250	260	0,83	11095307
315	40	315	325	1,26	11095308
355	40	355	365	1,55	11095309
400	80	400	428	2,92	11095310
450	80	450	489	3,65	11095311
500	80	500	504	4,39	11095312
560	72	448	503	4,98	11096110
630	72	504	512	5,57	11095313

Coude 45° alu



DOMAINE D'APPLICATION

- Permet le changement de direction d'un réseau à 45°.

DESCRIPTION

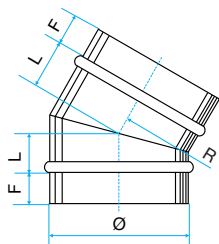
- Coudes secteurs jusqu'au diamètre 630.

GAMME

Ø	F	R	L	Poids (Kg)	Code
100	40	100	45	0,11	11095342
125	40	125	130	0,18	11095343
150	40	150	150	0,21	11095344
160	40	160	140	0,23	11095345
200	40	185	185	0,32	11095346
250	40	230	230	0,48	11095347
315	40	315	150	0,71	11095348
355	40	355	152	0,87	11095349
400	80	400	163	1,75	11095350
450	80	450	225	2,15	11095351
500	80	500	242	2,55	11095352
560	72	448	250	2,70	11096120
630	72	504	250	3,22	11095353

Accessoires circulaires aluminium

Coude 30° alu



DOMAINE D'APPLICATION

- Permet le changement de direction d'un réseau à 30°.

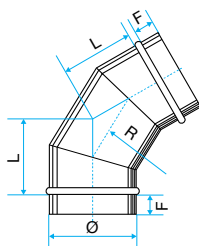
DESCRIPTION

- Coudes secteurs jusqu'au diamètre 630.

GAMME

Ø	F	L	R	Poids (Kg)	Code
100	40	110	100	0,14	11095363
125	40	130	130	0,17	11095364
160	40	130	130	0,21	11095365
200	40	185	185	0,24	11095366
250	40	230	230	0,3	11095367
315	40	93	315	0,45	11095368
355	40	88	355	0,57	11095369
400	80	125	400	1,1	11095370
450	80	160	450	1,35	11095371
500	80	138	500	1,6	11095372
560	72	173	448	1,8	11096125
630	72	143	504	2,1	11095373

Coude 60° alu



DOMAINE D'APPLICATION

- Permet le changement de direction d'un réseau à 60°.

DESCRIPTION

- Coudes secteurs jusqu'au diamètre 630.

GAMME

Ø	F	L	R	Poids (Kg)	Code
125	40	130	130	0,21	11095323
150	40	130	130	0,25	11095324
160	40	130	130	0,28	11095325
200	40	185	185	0,40	11095326
250	40	230	230	0,59	11095327
315	40	191	315	0,89	11095328
355	40	205	355	1,10	11095329
400	80	249	400	2,14	11095330
450	80	299	450	2,65	11095331
500	80	292	500	3,17	11095332
630	72	371	504	4,01	11095333