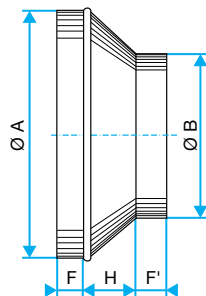


# Accessoires circulaires aluminium

## Réduction Conique Concentrique : RCC alu



### DOMAINE D'APPLICATION

- Permet le raccordement de deux conduits de diamètres différents.

### MISE EN ŒUVRE

- Facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles.

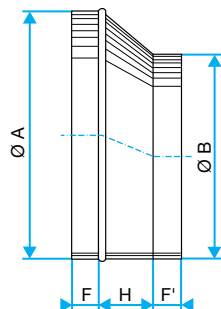
### GAMME

Ø A	Ø B	F	H	F'	Poids (Kg)	Code
125	100	38	18	35	0,08	11095501
150	125	36	27	42	0,14	11095542
160	150	40	20	40	0,28	11095545
	125	38	28	37	0,34	11095503
	100	38	40	36	0,16	11095504
200	160	38	35	39	0,34	11095506
	125	38	55	34	0,25	11095507
	100	65	107	65	0,16	11095508
250	200	38	40	40	0,21	11095509
	160	38	60	38	0,40	11095510
	125	39	89	37	0,21	11095511
315	250	40	67	40	0,31	11095512
	200	39	100	43	0,37	11095513
	160	65	210	65	0,69	11095514
355	315	39	45	38	0,64	11095516
	250	39	105	40	0,60	11095517
	200	65	155	65	0,64	11095518
400	355	39	50	39	0,78	11095521
	315	39	93	45	1,08	11095522
	250	65	150	65	0,99	11095523
	200	65	181	65	1,01	11095524

Ø A	Ø B	F	H	F'	Poids (Kg)	Code
450	400	65	63	65	0,88	11095548
	355	65	102	65	0,79	11096670
	315	65	137	65	1,10	11096671
	250	65	181	65	0,92	11096672
500	450	65	63	65	1,25	11095547
	400	65	107	65	1,06	11095527
	355	65	146	65	1,24	11095528
	315	65	176	65	1,10	11095529
	250	65	231	65	1,93	11095530
560	500	65	72	65	2,60	11096063
	450	65	115	65	2,60	11096064
	400	65	159	65	2,50	11096065
	355	65	198	65	2,40	11096066
630	315	65	233	65	2,40	11096067
	560	65	80	65	2,21	11096669
	500	65	133	65	2,21	11095534
	450	65	176	65	2,21	11095546
	400	65	220	65	2,21	11095535
	355	65	259	65	2,21	11095536
	315	65	294	65	2,21	11095537

# Accessoires circulaires aluminium

## Réduction Conique Excentrée : RCE alu



### DOMAINE D'APPLICATION

- Permet le raccordement de deux conduits de diamètres différents.

### MISE EN ŒUVRE

- Facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles.

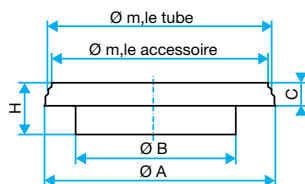
### GAMME

Ø A	Ø B	F	H	F'	Poids (Kg)	Code
125	100	65	49	65	0,08	11095551
150	125	65	50	65	0,14	11095592
160	125	65	70	65	0,16	11095553
	100	65	132	65	0,16	11095554
200	160	65	84	65	0,23	11095556
	125	65	142	65	0,17	11095557
	100	65	187	65	0,16	11095558
250	200	65	99	65	0,21	11095559
	160	65	166	65	0,24	11095560
	125	65	232	65	0,21	11095561
315	250	65	125	65	0,31	11095562
	200	65	210	65	0,37	11095563
355	160	65	276	65	0,39	11095564
	315	65	78	65	0,60	11095566
400	250	65	192	65	0,69	11095567
	200	65	280	65	0,87	11095568
	355	65	84	65	0,78	11095571
	315	65	157	65	1,08	11095572

Ø A	Ø B	F	H	F'	Poids (Kg)	Code
400	250	65	269	65	0,92	11095573
	200	65	354	65	1,15	11095574
450	400	65	93	65	1,28	11095596
	355	65	172	65	1,30	11095597
	315	65	242	65	1,40	11095598
	250	65	359	65	2,00	11095833
500	450	65	87	65	1,38	11095576
	400	65	181	65	1,38	11095577
	355	65	256	65	1,38	11095578
	315	65	323	65	1,47	11095579
560	250	65	439	65	1,47	11095580
	500	65	118	65	2,00	11096086
	450	65	178	65	2,00	11096087
	400	65	266	65	2,00	11096088
	355	65	343	65	2,00	11096089
630	315	65	413	65	2,00	11096090
	560	65	122	65	2,47	11095582
	500	65	233	65	2,20	11095584
	450	65	312	65	2,48	11095583
	400	65	407	65	2,21	11095585
	355	65	480	65	2,21	11095586
	315	65	551	65	2,21	11095587

# Accessoires circulaires aluminium

## Réduction Plate Concentrique : RPC alu



### DOMAINE D'APPLICATION

- Permet le raccordement de deux conduits de diamètres différents.

### MISE EN ŒUVRE

- Facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles.

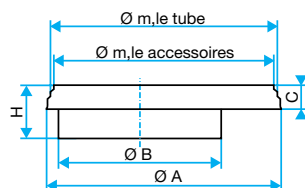
### GAMME

Ø A	Ø B	C	H	Poids (Kg)	Code
150	125	40	61	0,09	11095492
160	125	27	45	0,18	11095453
	100	40	45	0,13	11095454
200	160	29	49	0,25	11095456
	125	40	61	0,22	11095457
	100	40	45	0,16	11095458
250	200	34	56	0,28	11095459
	160	44	61	0,28	11095460
	125	44	61	0,30	11095461
315	250	44	61	0,42	11095462
	200	44	61	0,40	11095463
	160	44	61	0,40	11095464
	125	44	61	0,37	11095465
355	315	45	61	0,43	11095466
	250	45	61	0,45	11095467
	200	45	61	0,45	11095468
	160	45	61	0,53	11095469
	125	45	61	0,43	11095470
400	355	54	70	0,75	11095471
	315	54	61	0,72	11095472

Ø A	Ø B	C	H	Poids (Kg)	Code
400	250	54	61	0,60	11095473
	200	54	61	0,60	11095474
	160	54	61	0,63	11095475
	125	54	61	0,57	11095476
450	400	55	70	0,75	11095496
	355	55	70	0,65	11095497
	315	55	61	0,60	11095498
	250	55	61	0,58	11096675
	200	55	61	0,90	11095827
	125	55	61	0,90	11095829
500	450	55	70	0,86	11095493
	400	55	70	0,77	11095477
	355	55	70	0,77	11095478
	315	55	61	0,99	11095479
	250	55	61	0,86	11095480
	200	55	61	0,92	11095481
	160	55	61	0,92	11095482
	125	55	61	0,92	11095483
630	500	54	70	0,92	11095484
	450	54	70	1,18	11095495
	400	54	70	1,05	11095485
	355	54	70	1,06	11095486
	315	54	70	1,08	11095487

# Accessoires circulaires aluminium

## Réduction Plate Excentrée : RPE alu



### DOMAINE D'APPLICATION

- Permet le raccordement de deux conduits de diamètres différents.

### MISE EN ŒUVRE

- Facilité de montage des accessoires par emboîtement : les conduits sont femelles, les accessoires sont mâles.

### GAMME

Ø A	Ø B	C	H	Poids (Kg)	Code
160	125	40	61	0,18	11095653
	100	40	45	0,18	11095654
200	160	40	61	0,25	11095656
	125	40	61	0,22	11095657
250	100	40	45	0,16	11095658
	200	44	61	0,28	11095659
315	160	44	61	0,28	11095660
	100	44	61	0,30	11095661
355	250	44	61	0,43	11095662
	200	44	61	0,40	11095663
	160	44	61	0,40	11095664
355	125	44	61	0,37	11095665
	315	45	61	0,44	11095666
	250	45	61	0,45	11095667
	200	45	61	0,45	11095668
355	160	45	61	0,53	11095669
	125	45	61	0,43	11095670

Ø A	Ø B	C	H	Poids (Kg)	Code
400	355	54	70	0,75	11095671
	315	54	61	0,72	11095672
	250	54	61	0,60	11095673
	200	54	61	0,60	11095674
	160	54	61	0,63	11095675
	125	54	61	0,57	11095676
500	450	55	70	0,86	11095693
	400	55	70	0,77	11095677
	355	55	70	0,77	11095678
	315	55	61	0,99	11095679
	250	55	61	0,86	11095680
	200	55	61	0,92	11095681
630	160	55	61	0,92	11095682
	125	55	61	0,920	11095683
	500	70	70	0,92	11095684
	450	70	70	1,18	11095692
	400	70	70	1,05	11095685
	355	70	70	1,06	11095686
315	70	70	1,08	11095687	