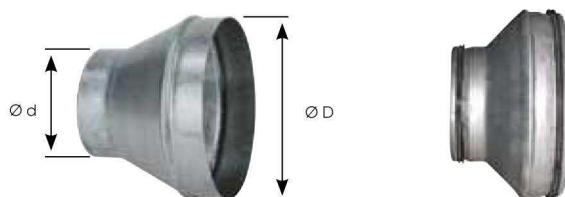


Accessoires de réseaux



Réductions coniques concentriques RCC

Dimensions (mm)		Galva standard		5030	Galva avec joints		5030	Aluminium standard		5030
Ø D	Ø d	REF	CODE		REF	CODE		REF	CODE	
100	80	RCC 100/80	543 861		RCC 100/80 J	529 138		-	-	
125	100	RCC 125/100	523 492		RCC 125/100 J	529 400		-	-	
125	80	RCC 125/80	523 184		RCC 125/80 J	529 139		-	-	
160	125	RCC 160/125	523 471		RCC 160/125 J	529 402		RCC 160/125 AL	523 008	
160	100	RCC 160/100	533 806		RCC 160/100 J	529 140		-	-	
200	160	RCC 200/160	523 472		RCC 200/160 J	529 403		RCC 200/160 AL	523 009	
200	125	RCC 200/125	523 478		RCC 200/125 J	529 404		RCC 200/125 AL	523 010	
200	100	RCC 200/100	533 884		RCC 200/100 J	529 428		-	-	
250	200	RCC 250/200	523 473		RCC 250/200 J	529 405		RCC 250/200 AL	523 011	
250	160	RCC 250/160	523 479		RCC 250/160 J	529 406		RCC 250/160 AL	523 012	
250	125	RCC 250/125	523 988		RCC 250/125 J	529 407		RCC 250/125 AL	523 013	
315	250	RCC 315/250	523 474		RCC 315/250 J	529 408		RCC 315/250 AL	523 014	
315	200	RCC 315/200	523 480		RCC 315/200 J	529 409		RCC 315/200 AL	523 015	
315	160	RCC 315/160	523 470		RCC 315/160 J	529 410		RCC 315/160 AL	523 016	
315	125	RCC 315/125	533 050		RCC 315/125 J	529 411		-	-	
355	315	RCC 355/315	523 840		RCC 355/315 J	529 412		RCC 355/315 AL	523 911	
355	250	RCC 355/250	523 841		RCC 355/250 J	529 413		RCC 355/250 AL	523 910	
355	200	RCC 355/200	523 842		RCC 355/200 J	529 414		RCC 355/200 AL	523 909	
355	160	RCC 355/160	533 051		RCC 355/160 J	529 415		-	-	
355	125	RCC 355/125	533 034		-	-		-	-	
400	355	RCC 400/355	523 843		RCC 400/355 J	529 416		RCC 400/355 AL	523 915	
400	315	RCC 400/315	523 475		RCC 400/315 J	529 417		RCC 400/315 AL	523 914	
400	250	RCC 400/250	523 476		RCC 400/250 J	529 418		RCC 400/250 AL	523 913	
400	200	RCC 400/200	523 469		RCC 400/200 J	529 419		-	-	
400	160	RCC 400/160	543 763		-	-		-	-	
450	400	RCC 450/400	523 410		RCC 450/400 J	529 420		RCC 450/400 AL	543 184	
450	355	RCC 450/355	523 839		RCC 450/355 J	529 421		RCC 450/355 AL	543 188	
450	315	RCC 450/315	523 412		RCC 450/315 J	529 422		RCC 450/315 AL	533 650	
450	250	RCC 450/250	543 009		RCC 450/250 J	529 423		-	-	
450	200	RCC 450/200	523 517		-	-		-	-	
500	450	RCC 500/450	523 358		RCC 500/450 J	529 424		RCC 500/450 AL	543 185	
500	400	RCC 500/400	523 477		RCC 500/400 J	529 425		RCC 500/400 AL	523 025	
500	355	RCC 500/355	523 844		RCC 500/355 J	529 426		RCC 500/355 AL	523 026	
500	315	RCC 500/315	523 468		RCC 500/315 J	529 427				
560	500	RCC 560/500	543 159		RCC 560/500 J	529 087				
560	450	RCC 560/450	543 327		RCC 560/450 J	529 085				
560	400	RCC 560/400	543 102		RCC 560/400 J	529 143				
560	355	RCC 560/355	543 326		RCC 560/355 J	529 091				
630	560	RCC 630/560	543 776		RCC 630/560 J	529 144				
630	500	RCC 630/500	523 493		RCC 630/500 J	529 145				
630	450	RCC 630/450	543 329		RCC 630/450 J	529 146				
630	400	RCC 630/400	534 502		RCC 630/400 J	533 733				
630	355	RCC 630/355	543 328		RCC 630/355 J	529 147				
710	630	RCC 710/630	543 172							
710	560	RCC 710/560	543 213							
710	500	RCC 710/500	543 330							
710	450	RCC 710/450	543 212							
800	710	RCC 800/710	543 333							
800	630	RCC 800/630	543 157							
800	560	RCC 800/560	543 332							
800	500	RCC 800/500	543 331							



Réductions plates concentriques RPC

5030

5030

Dimensions (mm)		Galva standard		Galva avec joints	
Ø D	Ø d	REF	CODE	REF	CODE
125	80	RPC 125/80	543 131	-	-
160	125	RPC 160/125	523 683	RPC 160/125 J	529 500
200	160	RPC 200/160	523 685	RPC 200/160 J	529 501
200	125	RPC 200/125	523 684	RPC 200/125 J	529 502
250	200	RPC 250/200	523 673	RPC 250/200 J	529 503
250	160	RPC 250/160	523 674	RPC 250/160 J	529 504
250	125	RPC 250/125	523 185	RPC 250/125 J	529 505
315	250	RPC 315/250	523 675	RPC 315/250 J	529 506
315	200	RPC 315/200	523 676	RPC 315/200 J	529 507
315	160	RPC 315/160	523 677	RPC 315/160 J	529 508
315	125	RPC 315/125	523 186	RPC 315/125 J	529 509
355	315	RPC 355/315	523 686	RPC 355/315 J	529 510
355	250	RPC 355/250	523 687	RPC 355/250 J	529 511
355	200	RPC 355/200	523 688	RPC 355/200 J	529 512
355	160	RPC 355/160	523 689	RPC 355/160 J	529 513
400	355	RPC 400/355	523 690	RPC 400/355 J	529 514
400	315	RPC 400/315	523 678	RPC 400/315 J	529 515
400	250	RPC 400/250	523 679	RPC 400/250 J	529 516
400	200	RPC 400/200	523 680	RPC 400/200 J	529 517
400	160	RPC 400/160	523 187	RPC 400/160 J	529 518
450	400	RPC 450/400	524 050	RPC 450/400 J	529 519
450	355	RPC 450/355	543 043	RPC 450/355 J	529 520
450	315	RPC 450/315	524 052	RPC 450/315 J	529 521
450	250	RPC 450/250	523 206	RPC 450/250 J	529 522
500	450	RPC 500/450	523 204	RPC 500/450 J	529 523
500	400	RPC 500/400	523 681	RPC 500/400 J	529 524
500	355	RPC 500/355	523 691	RPC 500/355 J	529 525
500	315	RPC 500/315	523 682	RPC 500/315 J	529 526
500	250	RPC 500/250	523 188	RPC 500/250 J	529 527
560	500	RPC 560/500	543 324	RPC 560/500 J	529 149
560	450	RPC 560/450	543 323	RPC 560/450 J	529 150
560	400	RPC 560/400	543 322	RPC 560/400 J	529 162
560	315	RPC 560/315	543 320	RPC 560/315 J	529 151
630	560	RPC 630/560	543 045	RPC 630/560 J	529 152
630	500	RPC 630/500	523 189	RPC 630/500 J	529 153
630	450	RPC 630/450	523 370	RPC 630/450 J	529 154
630	400	RPC 630/400	523 190	RPC 630/400 J	529 155
630	355	RPC 630/355	523 191	RPC 630/355 J	529 156