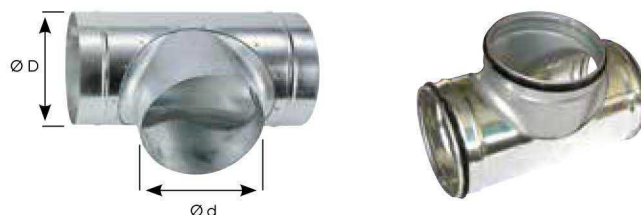


Accessoires de réseaux



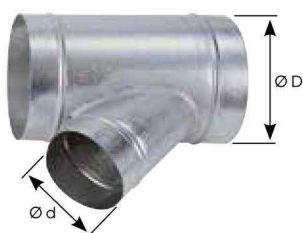
Tés à 90° TE

Dimensions (mm)		Galva standard		Galva avec joints		Aluminium standard	
Ø D	Ø d	REF	CODE	REF	CODE	REF	CODE
80	80	TE 80	523 259	TE 80 J	529 126	-	-
100	100	TE 100	523 994	TE 100 J	529 000	-	-
100	80	TE 100/80	523 260	TE 100/80 J	529 127	-	-
125	125	TE 125	523 461	TE 125 J	529 002	TE 125 AL	523 054
125	100	TE 125/100	523 590	TE 125/100 J	529 003	-	-
125	80	TE 125/80	523 261	TE 125/80 J	529 128	-	-
160	160	TE 160	523 462	TE 160 J	529 005	TE 160 AL	523 055
160	125	TE 160/125	523 481	TE 160/125 J	529 006	-	-
160	100	TE 160/100	529 045	-	-	-	-
200	200	TE 200	523 463	TE 200 J	529 007	TE 200 AL	523 057
200	160	TE 200/160	523 483	TE 200/160 J	529 008	TE 200/160 AL	523 058
200	125	TE 200/125	523 482	TE 200/125 J	529 009	TE 200/125 AL	523 059
250	250	TE 250	523 464	TE 250 J	529 010	TE 250 AL	523 060
250	200	TE 250/200	523 486	TE 250/200 J	529 011	TE 250/200 AL	523 061
250	160	TE 250/160	523 485	TE 250/160 J	529 012	-	-
250	125	TE 250/125	523 484	TE 250/125 J	529 013	-	-
315	315	TE 315	523 465	TE 315 J	529 014	TE 315 AL	523 064
315	250	TE 315/250	523 491	TE 315/250 J	529 015	TE 315/250 AL	523 065
315	200	TE 315/200	523 489	TE 315/200 J	529 016	TE 315/200 AL	523 066
315	160	TE 315/160	523 488	TE 315/160 J	529 017	-	-
315	125	TE 315/125	523 487	TE 315/125 J	529 018	-	-
355	355	TE 355	523 460	TE 355 J	529 019	TE 355 AL	523 159
355	315	TE 355/315	523 490	TE 355/315 J	529 020	TE 355/315 AL	523 160
355	250	TE 355/250	523 503	TE 355/250 J	529 021	TE 355/250 AL	523 161
355	200	TE 355/200	523 504	TE 355/200 J	529 022	-	-
355	160	TE 355/160	523 505	TE 355/160 J	529 023	-	-
355	125	TE 355/125	523 506	TE 355/125 J	529 024	-	-
400	400	TE 400	523 466	TE 400 J	529 025	TE 400 AL	523 164
400	355	TE 400/355	523 507	TE 400/355 J	529 026	TE 400/355 AL	523 165
400	315	TE 400/315	523 496	TE 400/315 J	529 027	TE 400/315 AL	523 166
400	250	TE 400/250	523 495	TE 400/250 J	529 028	-	-
400	200	TE 400/200	523 494	TE 400/200 J	529 029	-	-
400	160	TE 400/160	523 497	TE 400/160 J	529 030	-	-
450	450	TE 450	523 400	TE 450 J	529 031	-	-
450	400	TE 450/400	523 401	TE 450/400 J	529 032	-	-
450	355	TE 450/355	523 402	TE 450/355 J	529 033	-	-
450	315	TE 450/315	523 403	TE 450/315 J	529 034	-	-
450	250	TE 450/250	523 404	TE 450/250 J	529 035	-	-
450	200	TE 450/200	523 405	TE 450/200 J	529 036	-	-
450	160	TE 450/160	543 335	TE 450/160 J	529 037	-	-
500	500	TE 500	523 467	TE 500 J	529 038	-	-
500	450	TE 500/450	523 297	TE 500/450 J	529 039	-	-
500	400	TE 500/400	523 502	TE 500/400 J	529 040	-	-
500	355	TE 500/355	523 508	TE 500/355 J	529 041	-	-
500	315	TE 500/315	523 501	TE 500/315 J	529 042	-	-
500	250	TE 500/250	523 499	TE 500/250 J	529 043	-	-
500	200	TE 500/200	523 498	TE 500/200 J	529 044	-	-
500	160	TE 500/160	523 516	TE 500/160 J	529 129	-	-

Tés à 90° TE (suite)

Dimensions (mm)		Galva standard	
Ø D	Ø d	REF	CODE
560	560	TE 560	543 336
560	500	TE 560/500	543 343
560	450	TE 560/450	543 342
560	400	TE 560/400	543 341
560	355	TE 560/355	543 340
560	315	TE 560/315	543 339
560	250	TE 560/250	543 338
560	200	TE 560/200	543 337
<hr/>			
630	630	TE 630	523 263
630	560	TE 630/560	543 345
630	500	TE 630/500	523 264
630	450	TE 630/450	523 262
630	400	TE 630/400	523 265
630	355	TE 630/355	523 266
630	315	TE 630/315	543 170
630	250	TE 630/250	543 344
630	200	TE 630/200	543 167

Galva avec joints	
REF	CODE
TE 560 J	529 132
TE 560/500 J	529 131
TE 560/450 J	529 090
TE 560/400 J	529 133
TE 560/355 J	529 134
TE 560/315 J	529 135
TE 560/250 J	529 136
TE 560/200 J	529 137
<hr/>	
TE 630 J	529 159
TE 630/560 J	529 161
TE 630/500 J	529 163
TE 630/450 J	529 164
TE 630/400 J	529 165
TE 630/355 J	529 166
TE 630/315 J	529 167
TE 630/250 J	529 168
TE 630/200 J	529 169

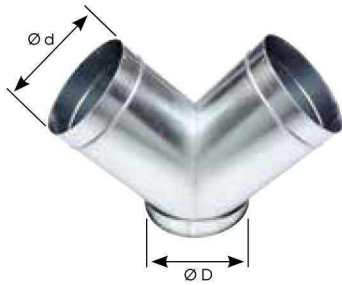


Tés obliques à 45° TEO

Dimensions (mm)		Galva standard	
Ø D	Ø d	REF	CODE
100	100	TEO 100	533 001
125	125	TEO 125	533 003
125	100	TEO 125/100	533 004
125	80	TEO 125/80	533 005
160	160	TEO 160	533 006
160	125	TEO 160/125	533 007
200	200	TEO 200	533 008
200	160	TEO 200/160	533 009
200	125	TEO 200/125	533 010
250	250	TEO 250	533 011
250	200	TEO 250/200	533 012
250	160	TEO 250/160	533 013
250	125	TEO 250/125	533 014
315	315	TEO 315	533 015
315	250	TEO 315/250	533 016
315	200	TEO 315/200	533 017
315	160	TEO 315/160	533 018
315	125	TEO 315/125	533 019

Galva avec joints	
REF	CODE
TEO 100 J	529 200
TEO 125 J	529 201
TEO 125/100 J	529 202
TEO 125/80 J	529 124
TEO 160 J	529 204
TEO 160/125 J	529 205
TEO 200 J	529 206
TEO 200/160 J	529 207
TEO 200/125 J	529 208
TEO 250 J	529 209
TEO 250/200 J	529 210
TEO 250/160 J	529 211
TEO 250/125 J	529 212
TEO 315 J	529 213
TEO 315/250 J	529 214
TEO 315/200 J	529 215
TEO 315/160 J	529 216
TEO 315/125 J	529 217

Accessoires de réseaux



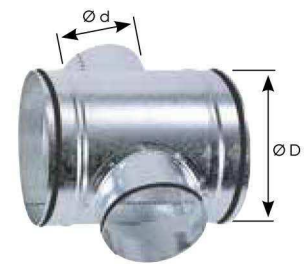
Culottes à 90°CU

Dimensions (mm)		Galva standard	
Ø D	Ø d	REF	CODE
125	125	CU 125/2x125	533 529
160	160	CU 160/2x160	547 117
200	160	CU 200/2x160	511 515
200	200	CU 200/2x200	533 329
250	250	CU 250/2x250	533 330
315	315	CU 315/2x315	533 331
355	355	CU 355/2x355	533 332
400	400	CU 400/2x400	543 100



Croix équerres à 90° CX

Dimensions (mm)		Galva standard	
Ø D	Ø d	REF	CODE
125	125	CX 125/125	523 853
160	125	CX 160/125	523 856
160	160	CX 160/160	543 768
200	160	CX 200/160	523 269
200	125	CX 200/125	523 270



Galva avec joints	
REF	CODE
CX 125/125 J	529 300
CX 160/125 J	529 301
–	–
CX 200/160 J	529 302
CX 200/125 J	529 303



Té de visite TE-V

REF	CODE
TE-V 125	524 698
TE-V 160	524 699
TE-V 200	524 700
TE-V 250	524 701
TE-V 315	524 702

Manchette souple à joints
longueur 300 mm

REF	CODE
MRS-J 125	538 437
MRS-J 160	538 438
MRS-J 200	538 439
MRS-J 250	538 440
MRS-J 315	538 441
MRS-J 400	538 442
MRS-J 450	538 443
MRS-J 500	538 444
MRS-J 630	538 445