

DESIGNATION

REFERENCE

Grille de soufflage



110*110 double déflexion	11011111
110*220 double déflexion	11011122
110*330 double déflexion	11011133
110*440 double déflexion	11011144
110*550 double déflexion	11011155
110*660 double déflexion	11011166
110*770 double déflexion	11011177
110*880 double déflexion	11011188
110*990 double déflexion	11011199
150*1000 double déflexion	110115100
150*200 double déflexion	11011520
150*300 double déflexion	11011530
150*350 double déflexion	11011535
150*400 double déflexion	11011540
150*500 double déflexion	11011550
150*600 double déflexion	11011560
150*650 double déflexion	11011565
150*700 double déflexion	11011570
150*800 double déflexion	11011580
150*900 double déflexion	11011590
200*200 double déflexion	11012020
200*300 double déflexion	11012030
200*350 double déflexion	11012035
200*400 double déflexion	11012040
200*500 double déflexion	11012050
200*600 double déflexion	11012060
200*650 double déflexion	11012065
200*700 double déflexion	11012070
200*800 double déflexion	11012080
200*900 double déflexion	11012090
220*220 double déflexion	11012222
220*330 double déflexion	11012233
220*440 double déflexion	11012244
220*550 double déflexion	11012255
220*660 double déflexion	11012266
220*770 double déflexion	11012277
220*880 double déflexion	11012288
220*990 double déflexion	11012299



DESIGNATION

REFERENCE

DESIGNATION

REFERENCE

Grille de soufflage TE



150*300 double déflexion perle	TE111530
150*300 double déflexion	TE111530
150*300 double déflexion Blanc récepteur I.R. intégré	TE111530IR
150*400 double déflexion Blanc	TE111540
150*400 double déflexion Gris Ral 9006	TE111540
150*400 double déflexion perle	TE111540
150*400 double déflexion	TE111540
150*500 double déflexion Blanc	TE111550
150*500 double déflexion Gris Ral 9006	TE111550
150*500 double déflexion perle	TE111550
150*500 double déflexion	TE111550
200*300 double déflexion Blanc	TE112030
200*300 double déflexion Gris Ral 9006	TE112030
200*300 double déflexion perle	TE112030
200*300 double déflexion	TE112030
200*400 double déflexion Blanc	TE112040
200*400 double déflexion Gris Ral 9006	TE112040
200*400 double déflexion perle	TE112040
200*400 double déflexion	TE112040
200*500 double déflexion Blanc	TE112050
200*500 double déflexion Gris Ral 9006	TE112050
200*500 double déflexion perle	TE112050
200*500 double déflexion	TE112050

Grille de soufflage



150*300 double déflexion	SG111530
150*400 double déflexion	SG111540
150*500 double déflexion	SG111550
200*300 double déflexion	SG112030
200*400 double déflexion	SG112040
200*500 double déflexion	SG112050
220*220 double déflexion	SG112222
220*330 double déflexion	SG112233
300*300 double déflexion	SG113030

Kit Pour Tadiran A/C GCL	114503
Kit Pour PXD 24-30	11455205610
Kit Pour PXD 9 - 18	11455205611

DESIGNATION

REFERENCE

**Diffuseur carré 330 mm avec:
Clapet de dosage circulaire
Clapet de dosage rectangulaire
Plénum**



330	1150221
330 et ple. 160	1150221060
330 avec cl. de do. circ. et ple. 160	11502210601
330 avec cl. de do. rect. et ple. 160	11502210602
330 et ple. 160 90°	11502210620
330 avec cl. de do. circ. et plénum 160 90°	11502210621
330 avec cl. de do. rect. et ple. 160 90°	11502210622
330 et ple. 200	1150221080
330 avec cl. de do. circ. et ple. 200	11502210801
330 avec cl. de do. rect. et ple. 200	11502210802
330 et ple. 200 90°	11502210820
330 avec cl. de do. circ. et ple. 200 90°	11502210821
330 avec cl. de do. circ., et ple. 250 90°	11502211001
330 avec cl. de do. rect. et ple. 250	11502211002
330 et ple. 250 90°	11502211020

**Diffuseur carré 330mm
2 directions**



330 2 directions (pour coin)	1150222
330 2 directions et ple. 160	11502220601
330 2 directions et ple. 200	11502220801
330 2 directions et ple. 250	11502221001

**Diffuseur carré 330mm
3 directions**

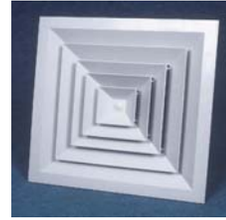


330 3 directions	1150223
330 3 directions avec plénum 160	11502230601
330 3 directions avec cl. de do. circ. 200	11502230801
330 3 directions avec cl. de do. circ. 250	11502231001

DESIGNATION

REFERENCE

Diffuseur carré 440mm avec:
Clapet de dosage circulaire
Clapet de dosage rectangulaire
Plénum



290 ouverture 200	1150224
290 ouverture 200 et ple. 160-200	115022408060
225 Double déflexion	1150229
440	1150301
440,160	1150301060
440 avec cl. de do. circ. et ple.. 160	11503010601
440 avec cl. de do. rect. et ple. 160 90°	11503010622
440,200	1150301080
440 avec cl. de do. circ. et ple. 200	11503010801
440 avec cl. de do. rect. et ple. 200	11503010802
440 avec cl. de do. circ. et ple. 200 90°	11503010821
440 et ple. 250	1150301100
440 avec cl. de do. circ. avec cl. de do. circ. 250	11503011001
440 avec cl. de do. rect. et ple. 250	11503011002
	11503011201
440 avec cl. de do. rect. et ple. 315	11503011202

Diffuseur carré 595mm et 608mm avec:
Clapet de dosage circulaire
Clapet de dosage rectangulaire
Plénum



595 ouv. 225	1151221
595 ouv. 225 avec cl. de do. rect. et plénum 160	11512210602
595 ouv. 225 avec cl. de do. circ. et ple. 90°	11512210621
595 ouv. 305 avec cl. de do. rect. et ple. 160 90°	11512210622
595 ouv. 225 avec cl. de do. rect. et ple. 90°	11512210802
595 ouv. 305	1151301
595 ouv. 305 et ple. 160	1151301060
595 ouv. 305 avec cl. de do. circ. et ple. 160	11513010601
595 ouv. 305 avec cl. de do. rect. et ple. 160	11513010602
595 ouv. 305 avec cl. de do. circ. et ple. 160 90°	11513010621
595 ouv. 305 avec plénum 200	1151301080
595 ouv. 305 avec cl. de do. circ. avec plénum 200	11513010801
595 ouv. 305 avec cl. de do. rect. et ple. 200	11513010802
595 ouv. 305 avec cl. de do. circ. et ple. 200 90°	11513010821
595 ouv. 305 avec cl. de do. rect. et ple. 200 90°	11513010822
595 ouv. 305 avec plénum 250	1151301100
595 ouv. 305 avec cl. de do. et ple. 250	11513011001
600 ouv. 305 avec cl. de do. rect. et ple. 250	11513011002
595 ouv. 305 avec cl. de do. circ. et plé.250 90°	11513011021
595 ouv. 305 avec cl. de do. rect. et ple. 250 90°	11513011022

DESIGNATION

REFERENCE

595 ouv. 305 et ple. 315	1151301120
595 ouv. 305 avec cl. de do. circ. et ple. 315	11513011201
595 ouv. 305 avec plénum 315 90°	11513011221
595 ouv. 300 double def. avec plénum 160	1151309060
595 ouv. 300 double déf. avec plénum 200	1151309080
595 ouv. 300 double déf. avec plénum 250	1151309100
595 ouv. 300 double déf. avec plénum 315	1151309120
595 ouv. 385	1151381
595 ouv. 385 avec cl. de do. et ple. 160	11513810601
595 ouv. 385 avec cl. de do. circ. et ple. 200	11513810801
595 ouv. 385 avec cl. de do. rect. et ple.200	11513810802
595 ouv. 385 avec cl. de do. circ. et ple. 250	11513811001
595 ouv. 385 avec cl. de do. rect. et ple. 250	11513811002
595 ouv. 385 avec cl. de do. circ. et plé. 250 90°	11513811020
595 ouv. 385 avec cl. de do. rect. et plé. 250 90°	11513811022
595 ouv. 385 avec cl. de do. circ. et ple. 315	11513811201
595 ouv. 385 avec cl. de do. rect. et ple. 315	11513811202

**Diffuseur circulaire 440mm avec:
Clapet de dosage circulaire
Clapet de dosage rectangulaire
Plénum**



330	1160201
330 et ple. 160	11602010600
330 avec cl. de do. circ. et ple. 160	11602010601
330 et ple. 200	11602010800
330 avec cl. de do. circ. et ple. 200	11602010801
330 et ple. 250	11602011000
330 avec cl. de do. circ. et ple. 250	11602011001
440	1160261
440 et ple. 160	11602610600
440 avec cl. de do. circ. et ple. 160	11602610601
440 et ple. 200	11602610800
440 avec cl. de do. circ. et ple. 200	11602610801
440 et ple. 250	11602611000
440 avec cl. de do. circ. et ple. 250	11602611001
440 pour plafonnier 600	1160261600
440 avec cl. de do. circ. et ple. 160 200	116026168601
585	1160311
585 et ple. 160	11603110600
585 avec cl. de do. circ. et ple.160	11603110601
585 160 90°	1160311062
585 et ple. 200	11603110800
585 avec cl. de do. circ. et ple. 200	11603110801
585 et ple. 250	11603111000
585 avec cl. de do. circ. et ple. 250	11603111001
585 et ple. 315	11603111200
585 avec cl. de do. circ. et ple. 315	11603111201

DESIGNATION

REFERENCE

Diffuseur circulaire pour carré 595



600 ouverture 305	1161311
595 ouverture 305 et ple. 160	11613110600
595 ouverture 305 avec cl. de do. circ. et ple. 160	11613110601
595 ouverture 305 et ple. 200	11613110800
595 ouverture 305 avec cl. de do. circ. et ple. 200	11613110801
595 ouverture 305 et ple. 250	11613111000
595 ouverture 305 avec cl. de do. circ. et ple.250	11613111001
595 ouverture 305 et ple. 315	11613111200
595 ouverture 305 avec cl. de do. circ. et ple. 315	11613111201
585 315-8 avec cl. de do. circ.	11613111210801
440 ouverture 250 quadrillage 160	1163311
585 ouverture 350 quadrillage 160	1164311
585 ouverture 350 quadrillage 260	1164312
600 ouverture 350 quadrillage 160	1165311
600 ouverture 350 quadrillage 260	1165312

Grille de reprise

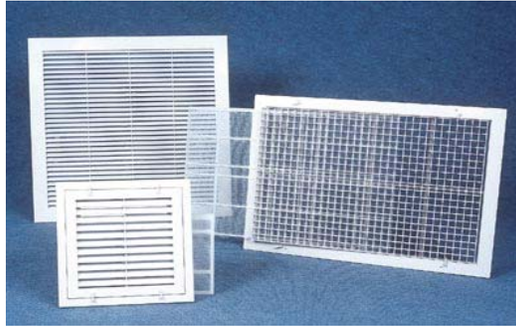


grille de reprise 300*300	11803030
grille de reprise 330*330	11803333
grille de reprise 330*440	11803344
grille de reprise 330*550	11803355
grille de reprise 400*1200	118040120
grille de reprise 400*400	11804040
grille de reprise 400*600	11804060
grille de reprise 400*800	11804080
grille de reprise 440*440	11804444
grille de reprise 500*600	11805060
grille de reprise 520*520(T. Bar)	11805252
grille de reprise 525*525	11805353
grille de reprise 600*600	11806060

DESIGNATION

REFERENCE

Grille de reprise avec filtre



grille de reprise 110*220 avec filtre	11841122
grille de reprise 110*330 avec filtre	11841133
grille de reprise 110*440 avec filtre	11841144
grille de reprise 150*300 avec filtre	11841530
grille de reprise 150*350 avec filtre	11841535
grille de reprise 150*400 avec filtre	11841540
grille de reprise 220*220 avec filtre	11842222
grille de reprise 220*330 avec filtre	11842233
grille de reprise 220*440 avec filtre	11842244
grille de reprise 220*550 avec filtre	11842255
grille de reprise 220*660 avec filtre	11842266
grille de reprise 220*880 avec filtre	11842288
grille de reprise 300*300 avec filtre	11843030
grille de reprise 330*330 avec filtre	11843333
grille de reprise 330*440 avec filtre	11843344
grille de reprise 330*550 avec filtre	11843355
grille de reprise 1200*400 avec filtre	118440120
grille de reprise 400*400 avec filtre	11844040
grille de reprise 400*600 avec filtre	11844060
grille de reprise 400*800 avec filtre	11844080
grille de reprise 440*440 avec filtre	11844444
grille de reprise 500*600 avec filtre	11845060
grille de reprise 520*520 avec f(T Bar)	11845252
grille de reprise 525*525 avec filtre	11845353
grille de reprise 600*600 avec filtre	11846060
avec quadrillage grille 150*150	11861515
avec quadrillage grille 150*300	11861530
avec quadrillage grille 200*200	11862020
avec quadrillage grille 250*250	11862525
avec quadrillage grille 300*300	11863030
avec quadrillage grille 595*595	1186595595
avec quadrillage grille 150*150	11871515
avec quadrillage grille 150*300	11871530
avec quadrillage grille 200*200	11872020
avec quadrillage grille 250*250	11872525
avec quadrillage grille 300*300	11873030
avec quadrillage grille 595*595	1187595595

DESIGNATION

REFERENCE

Grille de rep 600*600 + filtre + ple. 2*315

11906060320



plénum pour grille

plénum pour grille 110*110 110	12001111040
plénum pour grille 110*110 160	12001111060
plénum pour grille 110*220 110	12001122040
plénum pour grille 110*220 160	12001122060
plénum pour grille 110*220 200	12001122080
plénum pour grille 110*330 110	12001133040
plénum pour grille 110*330 160	12001133060
plénum pour grille 110*330 200	12001133080
plénum pour grille 110*330 250	12001133100
plénum pour grille 110*440 160	12001144060
plénum pour grille 110*440 200	120011440801
plénum pour grille 110*440 200	12001144080
plénum pour grille 110*440 250	12001144100
plénum pour grille 110*550 160	12001155060
plénum pour grille 110*550 200	12001155080
plénum pour grille 110*550 250	12001155100
plénum pour grille 110*550 315	12001155120
plénum pour grille 110*660 200	12001166080
plénum pour grille 110*660 250	12001166100
plénum pour grille 110*660 315	12001166120
plénum pour grille 110*770 200*1+160*1	120011770806
plénum pour grille 110*880 200*2	12001188280
plénum pour grille 150*150 160	12001515060
plénum pour grille 150*200 160	12001520060
plénum pour grille 150*300 110	12001530040
plénum pour grille 150*300 160	12001530060
plénum pour grille 150*300 200	12001530080
plénum pour grille 150*300 250	12001530100
plénum pour grille 150*300 315	12001530120
plénum pour grille 150*350 200	12001535080
plénum pour grille 150*350 250	12001535100
plénum pour grille 150*400 160	12001540060
plénum pour grille 150*400 200	12001540080
plénum pour grille 150*400 250	12001540100
plénum pour grille 150*400 315	12001540120
plénum pour grille 150*450 200	12001545080
plénum pour grille 150*500 200	12001550080
plénum pour grille 150*500 250	12001550100
plénum pour grille 150*500 315	12001550120





DESIGNATION

REFERENCE

plénum pour grille 150*600 200	12001560080
plénum pour grille 150*600 250	12001560100
plénum pour grille 200*200 160	12002020060
plénum pour grille 200*200 200.	12002020080
plénum pour grille 200*300 160	12002030060
plénum pour grille 200*300 200.	12002030080
plénum pour grille 200*300 250.	12002030100
plénum pour grille 200*400 110.	12002040040
plénum pour grille 200*400 160.	12002040060
plénum pour grille 200*400 200.	12002040080
plénum pour grille 200*400 250.	12002040100
plénum pour grille 200*400 315.	12002040120
plénum pour grille 200*500 200.	12002050080
plénum pour grille 200*500 250.	12002050100
plénum pour grille 200*500 315.	12002050120
plénum pour grille 200*600 200.	12002060080
plénum pour grille 200*600 250.	12002060100
plénum pour grille 200*600 315.	12002060120
plénum pour grille 200*600 2*200.	12002060280
plénum pour grille 220*220 160.	12002222060
plénum pour grille 220*220 200.	12002222080
plénum pour grille 220*330 160.	12002233060
plénum pour grille 220*330 200.	12002233080
plénum pour grille 220*330 250.	12002233100
plénum pour grille 220*330 315.	12002233120
plénum pour grille 220*440 160.	12002244060
plénum pour grille 220*440 200.	12002244080
plénum pour grille 220*440 250.	12002244100
plénum pour grille 220*440 315.	12002244120
plénum pour grille 220*550 250.	12002255100
plénum pour grille 220*550 315	12002255120
plénum pour grille 220*660 200	12002266080
plénum pour grille 220*660 250	12002266100
plénum pour grille 220*660 315	12002266120
plénum pour grille 220*880 2*315.	12002288320
plénum pour grille 1095*285 "31514	120028510951412
plénum pour grille 1095*285 "31514	12002851095141204
plénum pour grille 800*285 315*2	1200285800320
plénum pour grille 300*300 160	12003030060
plénum pour grille 300*300 200	12003030080
plénum pour grille 300*300 250	12003030100
plénum pour grille 300*300 315	12003030120
plénum pour grille 330*330 200	12003333080
plénum pour grille 330*330 250	12003333100
plénum pour grille 330*330 315	12003333120
plénum pour grille 330*440 250	12003344100
plénum pour grille 330*440 315	12003344120
plénum pour grille 330*550 250	12003355100
plénum pour grille 330*550 315	12003355120

DESIGNATION

REFERENCE

Plénum pour grille de reprise



plénum pour grille 1200*400 2*315	12004001200320
plénum pour grille 400*400 200	12004040080
plénum pour grille 400*400 250	12004040100
plénum pour grille 400*400 315	12004040120
plénum pour grille 400*600 250	12004060100
plénum pour grille 400*600 315	12004060120
plénum pour grille 400*600 "14	12004060140
plénum pour grille 400*600 "16	12004060160
plénum pour grille 400*600 250*2	12004060300
plénum pour grille 400*600 315*2	12004060320
plénum pour grille 400*800 250/315*2	12004080320
plénum pour grille 440*440 250	12004444100
plénum pour grille 440*440 315	12004444120
plénum pour grille 440*440 "14	12004444140
plénum pour grille 540*540 200	12005454080
plénum pour grille 540*540 250	12005454100
plénum pour grille 540*540 315	12005454120
plénum pour grille 540*540 "14	12005454140
plénum pour grille 540*540 200*2	12005454308
plénum pour grille 540*540 250*2	12005454300
plénum pour grille 540*540 315*2	12005454320
plénum pour grille 540*540 "14*2	12005454340
plénum pour grille 600*600 315	12006060120
plénum pour grille 600*600 250*2	12006060300
plénum pour grille 600*600 315*2	12006060320
plénum pour grille 600*600 "14*2	12006060340

Plénum pour diffuseur carré



plénum pour diffuseur carré 225 160	12012222060
plénum pour diffuseur carré 225 °90 160	12012222062
plénum pour diffuseur carré 225 200	12012222080
plénum pour diffuseur carré 225 "1608	120122220806
plénum pour diffuseur carré 225 °90 200	12012222082
plénum pour diffuseur carré 225 250	12012222100
plénum pour diffuseur carré 225 °90250	12012222102
plénum pour diffuseur carré 305 160	12013030060
plénum pour diffuseur carré 305 °90 160	12013030062
plénum pour diffuseur carré 305 200	12013030080



DESIGNATION

REFERENCE

plénum pour diffuseur carré 305 °90 200	12013030082
plénum pour diffuseur carré 305 °90 200-160	12013030083
plénum pour diffuseur carré 305 250	12013030100
plénum pour diffuseur carré 305 °90 250	12013030102
plénum pour diffuseur carré 305 315	12013030120
plénum pour diffuseur carré 305 160	12013030460
plénum pour diffuseur carré 305 200	12013030480
plénum pour diffuseur carré 305 250	12013030500
plénum pour diffuseur carré 305 315	12013030520
plénum pour diffuseur carré 385 160	12013838060
plénum pour diffuseur carré 385 160	12013838060
plénum pour diffuseur carré 385 °90 160	12013838062
plénum pour diffuseur carré 385 200	12013838080
plénum pour diffuseur carré 385 °90 200	12013838082
plénum pour diffuseur carré 385 250	12013838100
plénum pour diffuseur carré 385 °90 250	12013838102
plénum pour diffuseur carré 385 315	12013838120
plénum pour diffuseur carré 460 250	12014545100
plénum pour diffuseur carré 460 250200	120145451008
plénum pour diffuseur carré 460 315	12014545120
plénum pour diffuseur carré 460 250315	120145451210

Ple. pour Diff. circ. 585+cl. de do. rect. 160-200-250 90°	120230510862
Ple. pour Diff. circ. 600+cl. de do. rect. 305	1202305108621
Ple. pour Diff. circ. 330 160	120233060
Ple. pour Diff. circ. 330 160 90°	120233062
Ple. pour Diff. circ. 330 200	120233080
Ple. pour Diff. circ. 330 250	120233100
Ple. pour Diff. circ. 225 +cl. de do. rect. 160-200 90°	1202338621
Ple. pour Diff. circ. 440 160	120244060
Ple. pour Diff. circ. 440 160 90°	120244062
Ple. pour Diff. circ. 440 200	120244080
Ple. pour Diff. circ. 440 250	1202440800
Ple. pour Diff. circ. 440 8-6 90°	12024408062
Ple. pour Diff. circ. 440 200 90°	120244082
Ple. pour Diff. circ. 440 250	120244100
Ple. pour Diff. circ. 440 6-25090° avec cl. de do. rect.	120244108621
Ple. pour Diff. circ. 440 6-25090° avec cl. de do. rect.	120244108621
Ple. pour Diff. circ. 440 6-200	120244860
Ple. pour Diff. circ. 440 6-20090°	120244862
Ple. pour Diff. circ. 440 6-20090° avec cl. de do. rect.	1202448621
Ple. pour Diff. circ. 585 160	120258060
Ple. pour Diff. circ. 585 200	120258080
Ple. pour Diff. circ. 585 200 90°	120258082
Ple. pour Diff. circ. 585 250	120258100
Ple. pour Diff. circ. 585 315	120258120
Ple. pour Diff. circ. 585 315 90°	120258122

DESIGNATION

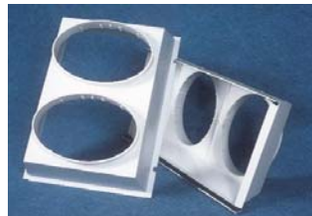
REFERENCE

plénum de reprise



plénum de reprise coté évaporateur 860*250 2*10	12032586300
plénum de reprise coté évaporateur 860*250 2*12	12032586320
plénum de reprise coté évaporateur 860*300 2*10	12033086300
plénum de reprise coté évaporateur 860*300 2*12	12033086320
plénum de reprise coté évaporateur 34*140 2*12	12033401395320
plénum de reprise coté évaporateur 600*400 250	12034060100
plénum de reprise coté évaporateur 600*400 315	12034060120
plénum de reprise coté évaporateur 600*400 "14	12034060140
plénum de reprise coté évaporateur 600*400 "16	12034060160
plénum de reprise coté évaporateur 600*400 250*2	12034060300
plénum de reprise coté évaporateur 600*400 315*2	12034060320
plénum de reprise coté évaporateur 750*400 250*2	12034075300
plénum de reprise coté évaporateur 750*400 315*2	12034075320
plénum de reprise coté évaporateur 860*400 2*10	12034086300
plénum de reprise coté évaporateur 860*400 2*12	12034086320
plénum de reprise coté évaporateur 860*400 2*355	12034086340
plénum de reprise coté évaporateur 970*400 2*10	12034097300
plénum de reprise coté évaporateur 970*400 2*12	12034097320
plénum de reprise coté évaporateur 970*400 "14*2	12034097340
plénum de reprise coté évaporateur 560*570 2*10	12035657300
plénum de reprise coté évaporateur 560*570 2*12	12035657320
Adaptateur pour plénum de soufflage "T" type 200	12042530080
Adaptateur pour plénum de soufflage "T" type 250	12042530100
Adaptateur pour plénum de soufflage "T" type 315	12042530120

plénum pour grille



plénum pour grille 110*330 160 90°	120611330621
plénum pour grille 150*300 160 90°	12061530062
plénum pour grille 150*300 160 90°	120615300621
plénum pour grille 150*300 200 90°	12061530082
plénum pour grille 150*300 200 90°	120615300821
plénum pour grille 150*300 200 90°	120615300822
plénum pour grille 150*400 160 90°	120615400621
plénum pour grille 150*400 200 90°	12061540082
plénum pour grille 150*400 200 90°	120615400821

DESIGNATION

REFERENCE

plénum pour grille 150*500 200 90°	120615501021
plénum pour grille 200*300 160 90°	120620300621
plénum pour grille 200*300 200 90°	12062030082
plénum pour grille 200x400 20090°	120620300821
plénum pour grille 200*400 160 90°	120620400621
plénum pour grille 200*400 200 90°	12062040082
plénum pour grille 200*400 200 90°	120620400821
plénum pour grille 200*400 250 90°	12062040102
plénum pour grille 200*500 160 90°	120620500621
plénum pour grille 200*500 200 90°	120620500821
plénum pour grille 220*330 250 90°	12062233102
plénum pour grille 220*440 200 90°	120622440821
plénum pour grille 300*300 160 90°	12063030062
plénum pour grille 300*300 200 90°	12063030082
plénum pour grille 300*300 250 90°	12063030102
plénum pour grille 300*300 315 90°	12063030122
plénum pour grille 400*600 315 90°	12064060122
Ada. for A/C evap. avec filtre 600*400 cls	12064060990
plénum pour cl. de do. rect. 225 200	12072222080
plénum pour cl. de do. rect. 225 200 90°	12072222082
plénum pour cl. de do. rect. 225 250	12072222100
plénum pour cl. de do. rect. 305 160 90°	12073030062
plénum pour cl. de do. rect. 305 200	12073030080
plénum pour cl. de do. rect. 305 200 90°	12073030082
plénum pour cl. de do. rect. 305 250	12073030100
plénum pour cl. de do. rect. 305 250 90°	12073030102
plénum pour cl. de do. rect. 385 160	12073838060
plénum pour cl. de do. rect. 385 160 90°	12073838062
plénum pour cl. de do. rect. 385 200	12073838080
plénum pour cl. de do. rect. 385 200 90°	12073838082
plénum pour cl. de do. rect. 385 250	12073838100
plénum pour cl. de do. rect. 385 250 90°	12073838102
plénum pour cl. de do. rect. 385 315 90°	12073838122

plénum de soufflage isolé



plénum de soufflage isolé 3*160/3*160	125000101
plénum de soufflage isolé 3*160/2*200	125000102
plénum de soufflage isolé 3*160/1*250	125000105
plénum de soufflage isolé 3*160/1*315	125000107
plénum de soufflage isolé 3*160/1*160+1*200	125000121
plénum de soufflage isolé 3*160/1*160+1*250	125000122
plénum de soufflage isolé 3*160/1*200+1*250	125000123
plénum de soufflage isolé 2*200/2*200	125000202
plénum de soufflage isolé 2*200/1*250	125000205
plénum de soufflage isolé 2*200/2*250	125000206
plénum de soufflage isolé 2*200/1*315	125000207
plénum de soufflage isolé 2*200/1*160+1*200	125000221

DESIGNATION

DESIGNATION	REFERENCE
plénum de soufflage isolé 2*200/1*200+1*250	125000223
plénum de soufflage isolé 1*10/1*10	125000505
plénum de soufflage isolé 1*250/1*315	125000507
plénum de soufflage isolé 1*315/1*315	125000707
plénum de soufflage isolé 1*315/1*200+1*250	125000723
plénum de soufflage -h.c 3*200/3*200	125100303
plénum de soufflage -h.c 4*200/4*200	125100404
plénum de soufflage -h.c 4*200/2*250	125100406
plénum de soufflage -h.c 4*200/2*315	125100408
plénum de soufflage -h.c 4*200/2*200+1*250	125100424
plénum de soufflage -h.c 4*200/2*200+1*315	125100425
plénum de soufflage -h.c 4*200/1*250+1*315	125100426
plénum de soufflage -h.c 2*250/2*250	125100606
plénum de soufflage -h.c 2*250/2*315	125100608
plénum de soufflage -h.c 2*250/1*250+1*315	125100626
plénum de soufflage -h.c 2*315/2*315	125100808
plénum de soufflage -h.c 1*14/1*14	125100909
plénum de soufflage -h.c 2*200+1*250/2*200+1*250	125102424

REFERENCE

plénum de soufflage haute capacité



plénum de soufflage modulable-h.c 3*200 (moitié)	1252003
plénum de soufflage modulable-h.c 4*200 (moitié)	1252004
plénum de soufflage modulable-h.c 2*250 (moitié)	1252006
plénum de soufflage modulable-h.c 2*315 (moitié)	1252008
plénum de soufflage modulable-h.c 1*250+2*200 (moitié)	1252024
plénum de soufflage modulable-h.c 1*315+2*200 (moitié)	1252025
plénum de soufflage modulable-h.c 1*315+1*250 (moitié)	1252026
plénum de soufflage modulable-h.c (moitié)	1252099

plénum de soufflage bas profil



plénum de soufflage bas 5*8 105.5*26cm	12530020102
plénum de soufflage bas 2*200/2*200 85*28.5cm	125300202
plénum de soufflage bas 2*200/2*200 88.5*23.5cm	1253002021
plénum de soufflage bas 2*200/2*200 96*30cm	1253002022
plénum de soufflage bas 5*200 96*30cm	1253002032
plénum de soufflage bas 3*200/1*250 85*28.5cm	125300305
plénum de soufflage bas 3*200/1*250 85*28.5cm	125300305
plénum de soufflage bas 1*12/2*10 85*28.5cm	125300607
plénum de soufflage bas 12*1/315*185*28.5	125300707
plénum de soufflage bas 1*14/1*14 85*28.5	125300808

DESIGNATION

REFERENCE

plénum de soufflage bas 1*14/1*14 85*28.5	125300808
plénum de soufflage bas 1000*300	1253030100
plénum de soufflage bas 100*28.5 (4*8- 10*1)	12531002948110
plénum de soufflage bas isolé 2*10 95*15.5cm	12531185155300
plénum de soufflage bas 265*865 (4*8- 10*1)	1253278748110
plénum de soufflage bas 865*265 (4*8- 10*1)	12532787481101
plénum de soufflage bas isolé 2*10 72*15.5cm	1253720155300
plénum de soufflage bas isolé 2*12 95*15.5cm	1253950155320
Plénum de soufflage pour (AirWell) 2*8 83.7*22cm	1257102
Plénum de soufflage pour (AirWell) 1*12 83.7*22c	1257107
Plénum de soufflage pour (AirWell) 2*12 83.7*22cm	1257108
Plénum de soufflage pour (Electra) 8*3 116.7*22cm	1257203
Plénum de soufflage pour (AirWell) 2*12 116.7*22c	1257208

plénum de soufflage "T"



Plénum T	125400000
Plénum T avec clapet	125410000

Rallonge pour plénum



Rallonge pour plénum	125801
Egaliseur pour rallonge de plénum	125802
Manifold extention(vertical)	125803
Manifold extention	125804
Manifold extention	125806
Manifold extention(vertical)	125807
Clapet pour culotte	125811

Adaptateur pour gaine



Connecteurs élastiques pour unités inté. En métal	12600812
Connecteurs élastiques pour unités inté. En métal	12601012
Connecteurs élastiques pour unités inté. En métal	12601212

DESIGNATION

REFERENCE

Clapet de dosage circulaire

cl. de do. circ. 100
 cl. de do. circ. 160
 cl. de do. circ. 200
 cl. de do. circ. 250
 cl. de do. circ. 315

DM1104
 DM1106
 DM1108
 DM1110
 DM1112



cl. de do. circ. 200 Oval

DM11081



Clapet de dosage rectangulaire

cl. de do. rect. 150*300 pour grille
 cl. de do. rect. 150*400 pour grille
 cl. de do. rect. 150*500 pour grille
 cl. de do. rect. 200*300 pour grille
 cl. de do. rect. 200*400 pour grille
 cl. de do. rect. 200*500 pour grille
 cl. de do. rect. 225*225 pour diffuseur carré
 cl. de do. rect. 305*305 pour diffuseur carré
 cl. de do. rect. 385*385 pour diffuseur carré

12861530
 12861540
 12861550
 12862030
 12862040
 12862050
 12862222
 12863030
 12863838



Pour Clapet de dosage manuel

Oper kit mécanique mural

128907



DESIGNATION

REFERENCE

Oper. kit mécanique mural incrusté

128908



THERMOSTATS ELECTRONIQUE I.R.



Opération Kit Opal RC 10-Télécommande IR

128910



THERMOSTATS ELECTRONIQUE I.R.



Opération Kit Opal RC 11-Télécommande IR

128911



THERMOSTATS DIGITAL NUMERIQUE

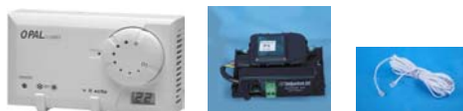


Opération kit Opal 650DD encastrable

1289650DD



THERMOSTATS DIGITAL NUMERIQUE



Opération kit Opal 128DD

1289128DD



DESIGNATION

REFERENCE



Multy Zone Control Opal ZC107 pour gainable Blue ice 1289107ZC

5 cables RJ11 Noir
1 cable RJ11 Rouge (by pass)



Multy Zone Control Opal ZC107 Universel DAIKIN 1289107DAIKIN

5 cables RJ11 Noir
1 cable RJ11 Rouge (by pass)

Cable contact sec pour liaison multizone et gainable X40A CABLE

Tranformateur



Opal C-315 Transformateur pour 1 clapet 1400315
Opal C-315 Transformateur pour 2 clapets 14003152
Opal C-315 Transformateur pour 4 clapets 14003154

RJ-11 pour 2 liaisons



RJ -11 Spliter Blanc 140011



Cable liaison clapet / transfo. RJ11 6m 140106
Cable liaison clapet / transfo. RJ11 10m 140110
Cable liaison clapet / transfo. RJ11 15m 140115
Cable liaison clapet / transfo. RJ11 20m 140120



Cable noir liaison moteur / carte multizone RJ11 6m 140106NOIR
Cable rouge liaison moteur / carte multizone RJ11 6m 140106ROUGE (by pass)

DESIGNATION

REFERENCE

Moteur pour clapet de dosage

140004



Opération kit MOB 128DD

128912

Opération kit OPAL EL-Electrical WM

128913

OPAL EL-Electrical kit BM

128914

Opération kit MOB RC10

Z128911

Culotte

Culotte 3*110

1300040404

Culotte 3**5

1300050505

Culotte 2*110/1*160

1300060404

Culotte 3*160

1300060606

Culotte 1*200/2*160

1300080606

Culotte 1*160/2*200

1300080806

Culotte 3*200

1300080808

Culotte 1*250/2*160

1300100606

Culotte 1*160/1*200/1*250

1300100806

Culotte 1*250/2*200

1300100808

Culotte 2*250/1*160

1300101006

Culotte 2*250/1*200

1300101008

Culotte 2*250/1*250

1300101010

Culotte 1*315/2*200

1300120808

Culotte 1*315/1*250/1*200

1300121008

Culotte multi ouvertures 315-250-200-160

130012100806

Culotte 1*315/2*250

1300121010

Culotte 2*315/1*200

1300121208

Culotte 3*315

1300121212



Culotte multi ouverture

Culotte multi ouvertures 315/250/200

130014121008



DESIGNATION

REFERENCE

Culotte Trapézoïd



Trapezoid 200/200/200/250-315	130112080808
Gaines isolées flexibles 110 10m	13210410
Gaines isolées flexibles 160 10m	13210610
Gaines isolées flexibles 200 10m	13210810
Gaines isolées flexibles 250 10m	13211010
Gaines isolées flexibles 315 10m	13211210
Gaines isolées flexibles "14 10m	13211410
Gaines isolées flexibles 1160 10m	13211610
Gaines isolées flexibles Alu. 160-All Alum 10m	13250610
Gaines isolées flexibles Alu. 200-All Alum 10m	13250810
Gaines isolées flexibles Alu. 250-All Alum.10m	13251010
Gaines isolées flexibles Alu. 315-All Alum.10m	13251210
Gaines isolées flexibles Alu. "14-All Alum 10m	13251410
Gaines isolées flexibles Alu. "16-All Alum 10m	13251610
Colliers (31cm) par 100	1405100
Colliers pour gaines (116cm) unité	1405110
Tuyau souple renforcé d'evacuation 5/8 (50 M long)	1189041
Tuyau souple renforcé d'evacuation 3/4 (50 M long)	1189051
Cable liaison électrique souple (50M long) 10 fils	118917310
Cable liaison électrique souple (50M long) 8 fils	118917312
Scotch aluminium renforcé	118903
Rouleau plastic de protection	118905
liaison frigoriphique isolée 1/4 9mm (40m)	11890259
liaison frigoriphique isolée 3/8 9mm (40m)	1189037513
liaison frigoriphique isolée 3/8 13mm (40m)	118903759
liaison frigoriphique isolée 1/2 9mm (40m)	11890513
liaison frigoriphique isolée 1/2 13mm (45m)	1189059
liaison frigoriphique isolée 5/8 9mm (40m)	1189062513
liaison frigoriphique isolée 5/8 13mm (40m)	118906259
liaison frigoriphique isolée 3/4 9mm (40m)	118907513
liaison frigoriphique isolée 3/4 13mm (40m)	11890759
liaison frigoriphique isolée 7/8 9mm (30m)	1189087513
liaison frigoriphique isolée 7/8 13mm (30m)	118908759
Cintreuse universelle	



DESIGNATION

REFERENCE

CLIMATISEURS

Gainable 40cm 8.64 Kw	CR 30
Gainable 40cm 9.67 Kw	CR 35
Gainable 40cm 10.55 Kw	CR 40
Gainable 40cm 13.92 Kw	CR 50
Gainable 40cm 16.85 Kw	CR 60
Gainable 40cm 18.75 Kw	CR 65
Gainable 40cm 21.10 Kw	CR 70
Gainable 30cm 7.18 Kw	CRF 25
Gainable 30cm 8.35 Kw	CRF 30
Gainable 30cm 9.38 Kw	CRF 35
Gainable 30cm 10.40 Kw	CRF 40
Gainable 30cm 13.2 Kw	CRF 50
Split mural 2.26 Kw	GT/B 9
Split mural 2.5 Kw	GT/B 10
Split mural 3.5 Kw	GT/B 13
Split mural 5 Kw	GT/B 20
Split mural 6.6 Kw	GT/B 25
Split mural 7.71 Kw	GT/ 30
Split mural 8.5 Kw	GT/ 35
Split mural 9.96 Kw	GT/ 40
Split mural au sol 4.39 Kw	XE 15
Split mural au sol 5.27 Kw	XE 20
Split mural au sol 6.74 Kw	XE 26
Split mural au sol 7.91 Kw	XE 30
Split mural au sol 8.79 Kw	XE 35
Mobile 7000 Btu/h	KC 20Y
Mobile 9000 Btu/h	KC 25Y
Mobile 12000 Btu/h	KC 35Y