

# Accessoires de climatisation gainable

## PRINCIPE

La climatisation gainable est une installation de climatisation centralisée avec des conduits distribuant l'air frais dans chacune des pièces.

Les gaines isolées sont placées dans un faux plafond, reliées à une unité centrale logée dans les combles du logement. C'est un dispositif performant et invisible. Seules les grilles ou bouches sont apparentes dans les pièces.

Le système de climatisation gainable est silencieux. Néanmoins, il est important de bien dimensionner ses gaines et accessoires afin de garantir un niveau sonore minimal.

## LE CONSEIL DE L'EXPERT

Obligation d'avoir une grille de reprise d'air. Il est important de détalonner les portes des différentes pièces. Positionner la bouche ou la grille de soufflage afin de favoriser au maximum le brassage et la circulation de l'air. Utiliser de la gaine isolée et phonique.

### GRILLE DE REPRISE PORTE-FILTRE

Ailettes fixes inclinées - Finition blanc RAL 9003 (filtre G3 non fourni avec la grille)

R 8.2 / R 8.8

	Grille		Filtre G3		Plénum isolé pour grille	
	USP-RL		FP15 USP		PP-USP-FPC*	
500 x 400	549797	149,61	549804	19,71	Avec 2 piq. Ø 200 549801	112,98
600 x 400	549798	162,48	549805	21,89	Avec 2 piq. Ø 200 549802	119,99
595 x 595 (plaque faux plafond)	549799	191,19	548217	23,87	Avec 4 piq. Ø 200 549803	137,73

### GRILLE DE REPRISE PORTE-FILTRE SPECIALE FAUX PLAFOND

Maille carrée droite (résille) - Finition blanc RAL 9003 (filtre G3 non fourni avec la grille)

R 8.2 / R 8.8

	Grille		Filtre G3		Plénum isolé pour grille	
	USP-Q0L		FP15 USP		PP-USP-FPC*	
595 x 595	549800	176,34	548217	23,87	Avec 4 piq. Ø 200 549803	137,73

\* NOTA : les plénums PP-USP-FPC sont en tôle d'acier Galva + isolation, livrés avec 2 ou 4 piquages Ø 200 et 4 ou 6 prédécoupes sur la tôle.

### GRILLE DE SOUFFLAGE DOUBLE DÉFLECTION

Finition blanc

RAL 9003

UML2VC

R 8.1

300 x 150	549783	34,67
400 x 150	549784	42,28
400 x 200	549785	55,35

### GRILLE DE SOUFFLAGE DOUBLE DÉFLECTION

Aluminium anodisé

UM2VC

R 8.1

300 x 150	172336	39,71
400 x 150	172338	47,63
400 x 200	172340	62,48

### PLÉNUM POUR GRILLE DE SOUFFLAGE TE-PAB

avec ø de raccordement adaptable - ABS Gris R 8.8

300 x 150	172295	39,73
400 x 150	172297	45,65
400 x 200	172298	51,59
Clips de montage (option)	172292	13,97

### DIFFUSEUR LINEAIRE 3 FENTES À DEFLECTEUR MULTIPOSITION

Couleur : blanc RAL 9003 (plénum vendu séparément)

R 8.2 / R 8.8

Long x larg. nominale	Diffuseur		Plénum de raccordement isolé pour KLN	
	KLN3 SB		P94AC3	
300 x 136	549792	69,41	549793	85,25
549 x 136	549794	83,27	549529	105,55
900 x 136	549795	109,01	549796	127,83

### DIFFUSEUR CIRCULAIRE

Couleur : blanc RAL 9016

R 8.2 / R 8.8

	Diffuseur		Registre de réglage		Collerette de montage placo	
	KU6-9016		SF		KU-DC	
Ø 160	549893	69,31	172263	29,10	172142	59,51
Ø 200	549894	82,28	172264	30,50	172143	60,48
Ø 250	549895	99,81	172265	35,15	172144	63,97

**DIFFUSEUR CIRCULAIRE**  
**SPECIAL PLAQUES FAUX PLAFONDS 600 X 600 MM**  
 Couleur : blanc RAL 9016 **R 8.2 / R 8.8**



	Diffuseur		Registre de réglage	
	<b>KUT6-9016</b>		<b>SF</b>	
Ø 160	549897	88,88	172263	29,10
Ø 200	549898	99,51	172264	30,50
Ø 250	549899	117,79	172265	35,15

**DIFFUSEUR CIRCULAIRE DESIGN SPECIAL PLAQUES FAUX PLAFONDS 600 X 600 MM** **LCP**  
 Finition blanc RAL 9003 **R 8.2**



Ø 160	492997	198,12
Ø 200	492998	205,95
Ø 250	492999	217,93

**BOUCHE DE SOUFLAGE MÉTALLIQUE RÉGLABLE**  
 acier Galva, montage plafond  
 Finition blanc RAL 9003 **R 10.5**



	Bouche		Manchette longue plac	
	<b>BIR</b>		<b>MPBIR</b>	
Ø 125	545522	20,40	545794	7,04
Ø 160	545523	29,71	545796	9,15
Ø 200	545524	36,84	545798	11,04

**REGISTRE MOTORISÉ MÉTALLIQUE** **DTBU-LMF**  
 avec moteur belimo 230 V, motorisation  
 "tout ou rien", sans ressort de rappel **R 1.4**



Ø 160	255960	249,61
Ø 200	255962	253,57

**REGISTRE MOTORISÉ PLASTIQUE 230 V** **RMVT-OST**  
 Motorisation "tout ou rien", ouvert sous tension  
 sans contacteur fin de course **R 10.4**



Ø 125	545986	99,71
Ø 160	545987	124,86
Ø 200	545990	128,82

**GAINÉ ALUMINIUM SOUPLE ISOLÉE PHONIQUE**  
**MICRO-PERFORÉE ECOSOFT** **SRFAEPH MOM1**  
 sans formaldéhyde ni phénol  
 (émissions de polluants réduites) **R 6.3**



<b>Isolation phonique 25 mm</b> Classée M0/M1 Longueur 10 m, en carton de 1 m	Ø 125	548180	139,85
	Ø 160	548181	156,58
	Ø 200	548182	198,52
	Ø 250	548183	241,57
<b>Isolation phonique 50 mm</b> Classée M0/M1 Longueur 10 m, en carton de 1 m	Ø 125	548647	199,26
	Ø 160	548648	217,10
	Ø 200	548649	275,64
	Ø 250	548650	345,02



**CULOTTE GALVA À 45°** **R 2.1**

**YV45**



Ø 160-160	286108	44,31
Ø 200-200	286110	54,54
Ø 250-250	286112	72,08
Ø 200-160	887410	49,33
Ø 250-200	504989	55,05

**TE À 45° GALVA** **R 2.1**

**TV45**



Ø 160-160	283936	29,32
Ø 200-200	283955	38,55
Ø 200-160	283953	33,16

**REGISTRE DE RÉGLAGE MANUEL GALVA** **R 2.3**

**DS**



Ø 160	231611	25,11
Ø 200	231613	29,74
Ø 250	231615	35,47
Ø 315	231618	41,96

**RACCORD FEMELLE GALVA** **R 1.1a**

**MF**



Ø 160	231089	3,15
Ø 200	231091	3,67
Ø 250	231115	4,83
Ø 315	231118	5,52

**RACCORD MÂLE GALVA** **R 2.1**

**NP**



Ø 160	231061	3,29
Ø 200	231063	4,31
Ø 250	231065	4,38
Ø 315	231068	5,08

**RÉDUCTION CONIQUE GALVA - MÂLE - MÂLE** **R 2.1**

**RC**



Ø 200-160	227501	10,98
Ø 250-160	227504	17,97
Ø 250-200	227505	12,87

**PIQUAGE PLAT GALVA** **R 2.1**

**IL**



Ø 160	231311	6,76
Ø 200	231313	7,35
Ø 250	231315	10,88
Ø 315	231318	14,99

**COLLIER ATTACHE-GAINE (PAR 10 PIÈCES)** **R 7.2**

**COMO**



Ø 160	546557	20,16
Ø 200	546558	22,62
Ø 250	546559	24,30
Ø 315	546560	31,25

**COLLIERS DE SERRAGE** **R 7.4**

**MDC 225**



par 10 pièces	548322	19,99
---------------	--------	-------

**RUBAN ADHÉSIF** **R 7.4**

**TAPE AI**



50 m	115329	22,94
------	--------	-------