Accessoires de réseau

Pour conduits souples ou rigides

Acoustique

Description		ø d	ø D	L	Att	énuatio	n (dB) e	et fréqu	ences (Hz)	Code Article	Prix € H.T.
Description		mm	mm	cm	125	250	500	1 k	2 k	4 k	Goue Article	PIIX E II.I.
		125	255		3	9	20	28	35	28	PS05060125	127,30
		160	260		3	7	17	23	29	20	PS05060160	142,60
		200	300		3	7	14	20	26	15	PS05060200	177,30
1	Silencieux circulaire	250	355	60	2	7	12	18	23	10	PS05060250	206,50
	épaisseur isolant 50 mm Temp30 à 250°C	315	415	60	2	7	10	15	20	7	PS05060315	253,10
lod lo	Pression maxi 3 000 Pa Vitesse d'air maxi 10 m/s	355	450		4	9	16	22	17	13	PS05060355	309,30
		400	500		4	8	15	20	15	12	PS05060400	375,40
		450	560		4	8	16	18	13	12	PS05060450	456,10
		500	600	90	6	9	16	20	14	13	PS05090500	697,00
		630	710	90	5	8	14	18	11	12	PS05090630	900,00
~	Atténuateur acoustique	-	80	5	2	3	4,5	6	9	10	AABF080	12,00
	en mousse, permettant l'atténuation du bruit,		100	5	3,5	2,5	5,5	8,5	8,5	15	AABF100	14,44
	ainsi que la régulation	-	125	5	6	5	5	12	13	19	AABF125	16,70
	du débit d'air.	-	160	5	7	4	9,5	13	16	18	AABF160	23,10

Modèle non tenu en stock. Délai 2 semaines environ.

Isolation et étanchéité

Description		Remarque	Code Article	Prix € H.T.
	Bande isolante autoadhésive tramée en élastomère, résistance au feu BL-s3, d0 (M1) Epaisseur 3 mm - Largeur 50 mm Longueur 15 m - Température de service : -35°C / +100°C Conductivité thermique $\lambda=0,034$ W/m.K	Multiple de vente conseillé : 24	BAI1550	25,50
	Bande isolante autoadhésive tramée en élastomère, résistance au feu BL-s3, d0 Epaisseur 4 mm - Largeur 250 mm Longueur 25 m - Température de service : -50°C / +85°C	Multiple de vente conseillé : 10	BAI25250	123,40
	Bande aluminium mastic M1	Longueur 15 m - Largeur 50 mm	BAM1550	42,97
	Bande adhésive aluminium largeur 50 mm longueur 50 m	Résistance température - 20 / + 120°C, épaisseur totale (incluant adhésif) 65 μm, tenue pression 1000 Pa.	BAN50	15,47
	Bande adhésive renforcée largeur 50 mm longueur 50 m	Température maxi 60°C Epaisseur 180 µm	BANR50	27,09
	Laine de verre de masse 25 kg/m³, revêtue d'une feuille d'aluminium renforcée. Classement au feu : A1, utilisation jusqu'à 250°C. Rouleau de 1,2 m de largeur	Calorifuge épaisseur 25 mm 19,2 m² (16 m x 1,2 m)	CALO25	282,40
444444	Pointes adhésives de fixation avec embase 50 x 50 mm livrées avec rondelles clips Ø 30 mm	Pointe adhésive de fixation pour isolant 25 mm (lg 32 mm). Boîte de 500 pièces	PADF25	206,60
SINC AGO LODGE	Mastic acrylique M1	Pot de 1 kg	MP1	24,19
	เพลอนน สนา ๆ เเปนช เพา	Pot de 6 kg	MP	79,80

Modèle non tenu en stock. Délai 2 semaines environ.



Accessoires de pose

Accessoires de pose				
Description		Remarques	Code Article	Prix € H.T.
		Diamètre 80 mm	FIXG080	6,22
		Diamètre 100 mm	FIXG100	5,11
Ø M10		Diamètre 125 mm	FIXG125	5,51
V		Diamètre 160 mm	FIXG160	6,18
		Diamètre 200 mm	FIXG200	8,00
	Collier de fixation pour conduit	Diamètre 250 mm	FIXG250	8,57
	rigide en acier galvanisé	Diamètre 315 mm	FIXG315	11,04
		Diamètre 355 mm	FIXG355	19,71
		Diamètre 400 mm	FIXG400	21,12
		Diamètre 450 mm	FIXG450	29,28
		Diamètre 500 mm	FIXG500	33,40
		Diamètre 630 mm	FIXG630	34,67
	Support de tube pour pose au sol - Ø M10	300 x 300 mm	PG300	43,09
	Vis autoforeuse 4,2 x 13 mm conservant l'étanchéité du réseau galva à joint classe C	Boîte de 1000 pièces Embout fourni	VAFE4213	61,40
		Sachet de 10 x kits câbles boucles avec galets	KFB503	78,20
	Zip-clip® Système de suspension avec galet autobloquant et câble métallique multibrins 2 mm. Longueur 3 m. Charge utile 50 kg.	Sachet de 10 x chevilles trombones 90 kg Ø 8 mm	CHEVT8	8,70
		Outil d'installation de cheville trombone	OUTCHEVT	8,80
	Collier serre-tube monofil Ø 80 mm		STM080	1,87
	Collier serre-tube monofil Ø 100 mm		STM100	2,04
	Collier serre-tube monofil Ø 125 mm		STM125	2,44
	Collier serre-tube monofil Ø 160 mm	Multiple de commande OBLIGATOIRE : 10 pièces	STM160	2,93
	Collier serre-tube monofil Ø 200 mm	OBLIGATORIL . TO pieces	STM200	3,55
	Collier serre-tube monofil Ø 250 mm	_	STM250	3,76
	Collier serre-tube monofil Ø 315 mm		STM315	4,52
	Collier serre-tube à vis sans fin	Ø 60 à 180 mm	STR60180	6,51
	Lot de 2 pièces	Ø 60 à 270 mm	STR60270	6,99
	Collier serre-tube nylon Ø 80-125 mm		STN080125	1,04
	Collier serre-tube nylon Ø 125-160 mm	Multiple de commande :	STN125160	1,16
	Collier serre-tube nylon Ø 160-250 mm	100 pièces	STN160250	1,52
		Ø 80 mm	M080	4,66
		Ø 100 mm	M100	4,95
		Ø 125 mm	M125	6,08
	Manchon de raccordement	Ø 150 mm	M150	7,27
		Ø 160 mm	M160	7,41
		Ø 200 mm	M200	8,97
		Ø 100 / 80 mm	RMF10080	3,59
		Ø 125 / 100 mm	RMF125100	4,28
	Distriction mails from the Child	Ø 125 / 100 / 80 mm	RMF125100	4,25
	Réduction mâle/femelle - mâle/femelle à emboîture sécable	Ø 150 / 125 mm	RMF150125	5,13
	-	Ø 160 / 125 mm		
			RMF160125	6,23
		Ø 200 / 160 mm	RMF200160	10,22

Modèle non tenu en stock. Délai 2 semaines environ.



Clapets anti-retour

Description		Ø Conduit	Longueur L1	Code Article	Prix € H.T.
Description		mm	mm	Gode Allicie	FIIX & II.I.
L1	L1	80	40	CAR080	25,00
<->		100	46	CAR100	30,00
Clapet anti-retour Ø 80 à 160	Clapet anti-retour Ø 80 à 160	125	51	CAR125	32,00
		150	64	CAR150	34,00
		160	68	CAR160	36,00
11		200	120	CAR200	47,27
L1		250	120	CAR250	50,00
Ð	Clapet anti-retour Ø 200 à 400	315	160	CAR315	70,50
		355	160	CAR355	88,40
-		400	160	CAR400	105,90

Modèle non tenu en stock. Délai 2 semaines environ.

Régulateurs de débit

Description		Ø Conduit	Débit	Préréglage débit	Ondo Auticle	Duite C II T	
Description		mm	m³/h	m³/h	Code Article	Prix € H.T.	
		80	15 - 50	30	RDR08030	24,77	
		100	15 - 50	30	RDR10030	26,87	
		100	50 - 100	75	RDR10075	26,87	
		125	15 - 50	30	RDR12530	35,78	
		125	50 - 100	75	RDR12575	35,78	
		125	100 - 180	120	RDR125120	39,75	
	Régulateur de débit réglable	160	50 - 100	100	RDR160100	38,93	
	moyenne pression (50 à 250 Pa)	160	100 - 180	150	RDR160150	38,93	
	(00 a 200 i a)	160	180 - 300	250	RDR160250	38,93	
		200	100 - 180	180	RDR200180	58,60	
		200	180 - 300	250	RDR200250	58,60	
		200	300 - 500	400	RDR200400	58,60	
		250	300 - 500	500	RDR250500	84,50	
		250	450 - 800	700	RDR250700	84,50	

Modèle non tenu en stock. Délai 2 semaines environ.

Bouches d'extraction tertiaires autoréglables

Description		Remarques	Code Article	Prix € H.T.
		15 m³/h	BTA15	16,02
		30 m³/h	BTA30	16,02
		45 m³/h	BTA45	16,02
	Bouche autoréglable ALIZÉ AUTO SIMPLE DÉBIT sans manchette	60 m³/h	BTA60	16,02
		75 m³/h	BTA75	16,02
		90 m³/h	BTA90	16,02
		120 m³/h	BTA120	22,40
		15/30 m³/h	BTA1530	30,88
	Bouche autoréglable ALIZÉ AUTO DOUBLE DÉBITS sans manchette	30/90 m ³ /h	BTA3090	30,88
	à cordon - Compatible uniquement avec les MJ125	45/105 m³/h	BTA45105	30,88
		45/135 m³/h	BTA45135	30,88
0	Entretoise pour manchette Ø 100 mm	Obligatoire pour les bouches double débits en combinaison avec un MJ100 ou un MBTA100	ENTM100	3,84
		Ø 100 mm	MBTA100	2,42
	Manchette pour BTA	Ø 116 mm	MBTA116	2,42
		Ø 125 mm	MBTA125	2,42
		Ø 100 mm	MJ100	4,16
	Manchette à joint pour BTA	Ø 116 mm	MJ116	4,16
		Ø 125 mm	MJ125	4,16
-	Manchon placo 3 griffes ø 125 mm pour BTA	Pour BTA	MGBTA	7,96

Modèle non tenu en stock. Délai 2 semaines environ.



Bouches d'extraction ou d'insuflation réglables manuellement

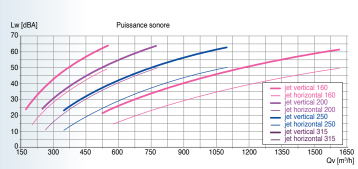
Description	ion ou a mounation regiables mandement	Débit conseillé	Ø Conduit	Code Article	Prix € H.T.
Description		m³/h	mm	Gode Al licie	FIIX & N. I.
		15 - 60	80	BFCD080	18,94
		-	-	DF080	0,97
. 1		20 - 90	100	BFCD100	23,04
	Bouche de diffusion fixe carrée et déflecteur associé	-	-	DF100	1,18
	(jusqu'à 3 déflecteurs par bouche, non fournis)	30 - 150	125	BFCD125	25,12
	- Extraction (sans déflecteur) - Insufflation	-	-	DF125	1,40
		60 - 270	160	BFCD160	31,25
		-	-	DF160	1,71
		100 - 400	200	BFCD200	37,81
		-	-	DF200	2,04
			80	MG080	6,38
	Manchon placo 3 griffes en plastique - lg. 100 mm		100	MG100	6,90
-	pour BFCD	-	125	MG125	7,76
			160	MG160	11,20
			200	MG200	15,30
	Bouche fixe carrée plastique pour extraction ou insufflation	15 - 80	80	BFC080	30,40
	avec manchon placo 3 griffes à joint	30 - 250	125	BFC125	35,70
		15 -70	80	BRP080	11,99
-		20 - 140	100	BRP100	15,86
	Bouche réglable plastique pour extraction ou insufflation avec manchon placo 3 griffes à joint	30 - 180	125	BRP125	16,71
		60 - 250	160	BRP160	24,09
		90 - 350	200	BRP200	31,55
	Bouche réglable plastique à joint pour extraction	15 -45	80	BR080	19,18
3	ou insufflation avec manchon placo 3 griffes à joint	30 - 150	125	BR125	34,25
		20 - 120	100	BRM100	27,52
	Bouche réglable métal à joint pour extraction	30 - 240	125	BRM125	29,81
	ou insufflation	60 - 350	160	BRM160	38,60
		90 - 450	200	BRM200	48,43
		20 - 140	100	BTRI100	25,82
	Bouche réglable métal à joint pour insufflation	30 - 220	125	BTRI125	25,99
	2	60 - 350	160	BTRI160	36,75
		90 - 450	200	BTRI200	45,48
		20 - 80	100	BTRX100	32,12
	Bouche réglable inox brossé pour extraction ou insufflation	30 - 130	125	BTRX125	34,67
	ou mountauon	60 - 180	160	BTRX160	47,60
		90 - 220	200	BTRX200	64,70
			100	MTG100100	7,67
	Manchon placo 3 griffes en métal longueur 100 mm pour BRM, BTRI et BTRX	-	125	MTG125100	8,85
	pour stan, stra de stan		160	MTG160100	11,54
			200	MTG200100	14,09

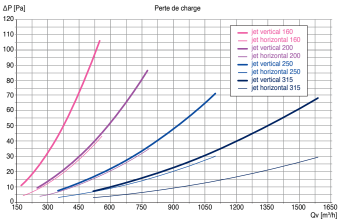


Diffusion/reprise plafonnière portée d'air horizontale à débit maxi (effet Coanda) : 8-9 m, portée d'air verticale : 5-6 m

Description	Description		Dimensions extérieures	Débit	Code Article	Prix € H.T.
		mm	mm	m³/h		
	Diffuseur circulaire réglable alu laqué blanc RAL9010* avec cône central de réglage en ABS.	160	Ø 335	200 - 500	BTOR160	103,70
		200	Ø 423	250 - 700	BTOR200	119,20
		250	Ø 517	400 - 1000	BTOR250	178,70
		315	Ø 640	500 - 1500	BTOR315	216,30
	Clip de fixation pour paroi fine pour BTOR.	-	-	-	FIXBTOR160	51,20
		-	-	-	FIXBTOR200	51,20
	Non compatible avec BTOR66XXX.	-	-	-	FIXBTOR250	51,20
		-	-	-	FIXBTOR315	51,20
		160		200 - 500	BTOR66160	136,50
0/3	Diffuseur circulaire réglable alu laqué blanc	200	FOF 11 FOF	250 - 700	BTOR66200	149,60
	RAL9010* avec cône central de réglage en ABS adapté sur plaque de faux plafond.	250	595 x 595	400 - 1000	BTOR66250	184,30
		315		500 - 1500	BTOR66315	220,50

^{*} Nota : RAL9010 = blanc cassé. Autres couleurs : nous consulter. Délai : 4 semaines de fabrication. Préciser mat ou brillant. Portée d'air : nous consulter.



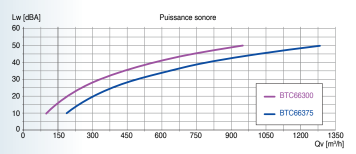


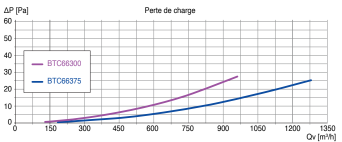
Diffusion/reprise plafonnière portée d'air horizontale à débit maxi (effet Coanda) : 3-4 m

_			•	•			
Description		Dimensions raccordement		Débit	Code Article	Prix € H.T.	
		mm	mm	m³/h			
li-al	Diffuseur carré alu laqué blanc RAL 9010	300 x 300	595 x 595	130 - 940	BTC66300	177,50	
	adapté sur plaque de faux plafond	375 x 375	1 393 X 393	190 - 1280	BTC66375	208,90	
	Plénum isolé 5 faces métallique à piquage	Ø 200	300 x 300	-	PGML3030	114,60	
	latéral pour diffuseurs carrés BTC	Ø 200	375 x 375	-	PGML3737	122,70	

Modèle non tenu en stock. Délai 2 semaines environ.

Portée d'air : nous consulter





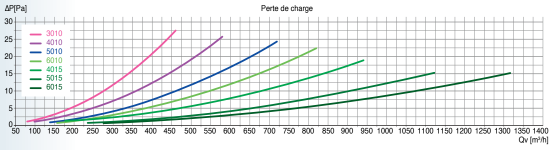


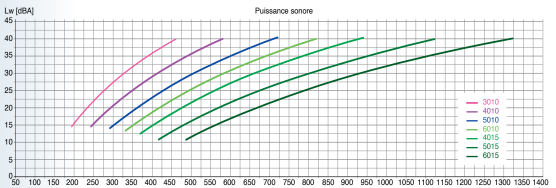
Grille de soufflage pour gaine circulaire galva, portée d'air à débit maxi : 10-11 m

Description		Débit	Dimension	ØD	Code Article	Prix € H.T.
		m³/h	de soufflage en mm	en mm	Gode Alticle	
		80-460	100 x 300	160 à 1 000	GSDG3010	45,47
		100-580	100 x 400	160 à 1 000	GSDG4010	56,60
	ØD \	140-720	100 x 500	160 à 1 000	GSDG5010	66,50
		160-820	100 x 600	160 à 1 000	GSDG6010	71,00
	Grille de soufflage pour gaine circulaire galva à simple déflexion.	180-940	150 x 400	250 à 1 000	GSDG4015	66,40
	Accrochage réglable rapide. Montage direct sur gaine.	240-1120	150 x 500	250 à 1 000	GSDG5015	74,60
		280-1320	150 x 600	250 à 1 000	GSDG6015	83,40

Modèle non tenu en stock. Délai 2 semaines environ.

Portée d'air : nous consulter







Centrale VCG, conduit galva et GSDG

Diffuseur longue portée, portée d'air à débit maxi > 25 m

Description		Ø A	ØC	Ød	Ø D	Н	Débit	Code Article	Prix € H.T.
Description	JII		mm	mm	mm	mm	m³/h	Gode Alticle	
Diffuseur longue portée aluminium orientable avec manchon couvre-vis esthétique, incluant manchette de	200	285	110	315 à 800	300	205-410	BTK04500	219,90	
	avec manchon couvre-vis esthétique,	300	387	150	500 à 800	300	380-765	BTK08630	279,90
	raccordement sur conduit rigide ØD	400	485	200	500 à 1000	350	680-1355	BTK14800	399,90

Modèle non tenu en stock. Délai 2 semaines environ. Portée d'air : nous consulter

