











GAINES GALVANISÉES CIRCULAIRES

Réf. cde.	Libellé	80	100	125	150	160	180	200	250	315	355	400	450	500	Réf. emb.
HGSP	 Gaine spiralée (par mètre, min. 3 m)	3,41	4,11	5,11	6,43	6,82	8,53	8,91	11,21	14,10	18,88	21,69	25,24	30,85	SPR-C

ACCESSOIRES STANDARDS

HGPT	 Passage toit 0°	15,30	15,31	16,54	19,95	19,95	21,49	21,49	24,72	29,36	33,38	35,08	38,17	44,51	TAGF00
HGPT15	 Passage toit 15°	30,60	30,60	33,08	39,88	39,88	42,97	42,97	49,46	58,73	66,77	70,17	76,35	89,03	TAGF15
HGPT30	-	30,60	30,60	33,08	39,88	39,88	42,97	42,97	49,46	58,73	66,77	70,17	76,35	89,03	TAGF30
HGPT45	-	45,91	45,91	49,62	59,82	59,82	64,45	64,45	74,19	88,10	100,16	105,26	114,53	133,54	TAGF45
HGPT60	-	61,21	61,21	66,15	79,76	79,76	85,94	85,94	98,92	117,47	133,54	140,34	152,71	178,06	TAGF60
HGSO	 Solin	19,95	19,95	21,49	23,95	23,95	26,42	26,42	29,36	35,08	42,96	52,53	60,26	70,00	BAVE
HGS5 0900J	 Silencieux épaisseur 50 mm	57,72	59,51	66,64	80,44	80,44	90,33	96,54	118,40	140,17	154,59	192,90	219,84	254,47	-
HGMS	 Manchette souple	9,03	9,03	9,03	9,40	9,55	10,40	11,60	13,54	16,49	19,00	19,86	19,86	21,78	ILA
HGCOM	 Collier de suspension + mousse	1,43	1,47	1,60	2,06	2,06	2,39	2,59	3,15	3,92	4,25	5,36	7,03	7,68	MAC VI
HGCH	 Chapeau de toiture	15,00	15,00	15,93	21,49	21,49	26,42	26,42	31,83	41,42	49,44	63,35	74,81	98,92	WD-CS
HGCL	 Chapeau Déflecteur	-	69,83	69,83	77,10	77,10	90,71	94,30	119,09	165,19	192,19	262,06	319,51	381,52	HAN
HGSI	 Sifflet 45° Grillagé	14,20	14,20	14,89	18,34	18,34	23,25	23,46	31,05	42,89	44,25	54,97	77,79	88,49	ASV-45

ACCESSOIRES SANS JOINTS

Réf. cde.	Libellé	80	100	125	150	160	180	200	250	315	355	400	450	500	Réf. emb.
HGB45	 Coude 45°	3,86	3,70	4,25	5,70	6,05	7,57	7,57	10,12	13,84	14,43	18,78	26,42	33,29	BP45
HGB90	 Coude 90°	4,12	4,12	5,44	8,24	8,57	11,27	12,39	14,10	21,21	21,78	27,42	46,97	55,78	BP90
HGFF	 Fond femelle	1,48	1,52	1,85	1,93	1,99	2,47	2,48	3,42	5,16	6,50	7,78	11,62	13,62	CPF
HGFM	 Fond mâle	1,59	1,59	1,54	1,77	1,87	2,18	2,48	3,27	4,23	6,22	7,08	10,72	12,58	CS
HGMF	 Manchon femelle	1,30	1,40	1,48	1,60	1,60	1,73	1,87	2,37	3,11	3,94	4,92	6,52	7,39	MSF
HGMM	 Manchon mâle	1,30	1,30	1,43	1,55	1,55	1,67	1,80	2,29	2,99	3,88	4,96	5,71	7,17	NS
HGRG	 Raccord mâle + grille	10,15	10,15	10,57	11,46	11,46	13,66	13,66	16,60	20,12	25,10	31,71	37,88	40,81	ILSN
HGPP	 Piquage plat	1,50	1,57	1,73	1,93	1,93	1,98	2,13	2,50	3,50	4,54	5,04	7,00	7,54	IS
HGT	 Té standard	7,82	7,88	8,66	12,06	12,06	12,70	16,54	24,72	28,90	39,10	47,90	81,11	82,82	TPC

ACCESSOIRES AVEC JOINTS

Réf. cde.	Libellé	80	100	125	150	160	180	200	250	315	355	400	450	500	Réf. emb.
HGB45J	 Coude 45° + joint	5,35	5,35	6,07	7,66	8,31	9,32	10,42	18,56	19,84	24,35	29,80	32,32	39,52	BPL45
HGB90	 Coude 90° + joint	6,21	6,42	7,34	10,63	10,63	12,59	14,13	23,03	25,42	27,34	34,82	57,46	66,22	BPL90
HGFMJ	 Fond mâle + joint	3,27	3,32	3,35	3,77	3,84	4,50	4,60	6,28	8,29	10,99	13,72	16,01	16,01	CSL
HGMMJ	 Manchon mâle + joint	3,17	3,35	3,45	3,89	3,96	4,48	4,71	5,63	6,96	9,26	10,21	11,25	11,78	NSL
HGRGJ	 Raccord mâle + grille + joint	11,76	11,76	12,22	13,42	13,42	15,87	15,87	19,62	23,14	28,78	35,38	43,61	46,54	ILSNL
HGPPJ	 Piquage plat + joint	2,34	2,48	2,78	3,02	3,13	3,20	3,61	4,34	5,85	7,84	8,72	9,94	11,22	ISL
HGTJ	 Té standard + joint	8,11	8,11	10,56	13,42	14,68	17,54	17,70	27,49	40,41	57,78	63,04	100	100	TPCL



RÉDUCTIONS SANS JOINTS



Réf. cde.	Libellé	Réf. emb.
HGPS ØA ØB	Piquage spiralé	SP ØA ØB

ØA	ØB									
	80	100	125	150	160	180	200	250	315	
80	1,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100	1,76	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-
125	1,76	2,00	2,12	-	-	-	-	-	-	-
150	1,76	2,00	2,12	3,56	-	-	-	-	-	-
160	1,76	2,00	2,12	3,56	3,56	-	-	-	-	-
180	1,76	2,00	2,12	3,56	3,56	5,00	-	-	-	-
200	1,76	2,00	2,12	3,56	3,56	5,00	5,00	-	-	-
250	1,76	2,00	2,12	3,56	3,56	5,29	5,29	7,65	-	-
315	-	2,36	2,87	4,13	4,13	5,29	5,68	9,80	13,89	-



Réf. cde.	Libellé	Réf. emb.
HGRE ØA ØB	Réduction emboutie	RPC ØA ØB

ØA	ØB								
	80	100	125	150	160	180	200	250	
100	2,72	-	-	-	-	-	-	-	-
125	3,27	2,99	-	-	-	-	-	-	-
150	5,44	3,56	3,89	-	-	-	-	-	-
160	5,44	3,56	3,89	5,32	-	-	-	-	-
180	-	5,85	6,13	5,32	5,32	-	-	-	-
200	-	5,85	6,13	5,32	5,32	5,36	-	-	-
250	-	8,33	8,33	6,66	6,66	6,66	6,66	-	-
315	-	-	-	-	9,07	9,07	9,07	9,07	-



Réf. cde.	Libellé	Réf. emb.
HGRS ØA ØB	Réduction segmentée	RSCL ØA

ØA	ØB									
	150	160	180	200	250	315	355	400	450	500
355	16,33	16,33	18,85	18,85	18,85	18,85	-	-	-	-
400	-	-	18,85	18,85	18,85	18,85	27,37	-	-	-
450	-	-	22,19	22,19	22,19	22,19	27,37	27,37	-	-
500	-	-	-	-	27,58	33,38	35,08	35,08	35,08	-
560	-	-	-	-	-	-	-	-	39,00	39,00



Réf. cde.	Libellé	Réf. emb.
HGT ØA ØB	Té à piquage réduit	TPC ØA ØB

ØA	ØB							
	80	100	125	150	160	180	200	
100	5,04	-	-	16,33	-	-	-	
125	5,44	6,64	-	-	-	-	-	
150	6,64	7,24	7,56	-	-	-	-	
160	6,64	7,12	7,72	9,44	-	-	-	
180	-	8,24	8,32	11,48	9,88	-	-	
200	-	8,24	8,32	11,48	9,88	12,44	-	
250	-	-	9,64	11,44	11,44	13,64	13,64	
315	-	-	11,96	13,92	13,92	16,96	16,96	
355	-	-	-	-	15,84	19,88	19,88	
400	-	-	-	-	-	25,72	25,72	

RÉDUCTIONS AVEC JOINTS



Réf. cde.	Libellé	Réf. emb.
HGPSJ ØA ØB	Piquage spiralé avec joint	SPL ØA ØB

ØA		ØB								
		80	100	125	150	160	180	200	250	315
ØA	80	2,90	-	-	-	-	-	-	-	-
	100	2,90	3,07	-	-	-	-	-	-	-
	125	2,90	3,07	3,62	-	-	-	-	-	-
	150	2,90	3,07	3,62	4,87	-	-	-	-	-
	160	2,90	3,07	3,62	4,87	5,12	-	-	-	-
	180	5,78	3,07	3,62	4,87	5,12	7,51	-	-	-
	200	5,78	3,07	3,62	4,87	5,12	7,51	6,79	-	-
	250	5,78	3,07	3,62	4,87	5,12	7,51	6,91	8,34	-
	315	-	3,07	3,62	5,32	5,52	7,51	7,10	8,77	13,75



Réf. cde.	Libellé	Réf. emb.
HGREG ØA ØB	Réduction emboutie	RPCL ØA ØB

ØA		ØB								
		80	100	125	150	160	180	200	250	
ØA	100	4,57	-	-	-	-	-	-	-	
	125	5,09	5,09	-	-	-	-	-	-	
	150	6,76	5,52	5,57	-	-	-	-	-	
	160	6,76	5,52	5,57	7,15	-	-	-	-	
	180	-	6,92	6,92	7,15	7,15	-	-	-	
	200	-	6,92	6,92	7,15	7,15	7,15	-	-	
	250	-	9,73	9,73	9,21	9,21	10,90	10,90	-	
	315	-	-	-	-	11,72	11,72	11,72	12,44	



Réf. cde.	Libellé	Réf. emb.
HGRSJ ØA ØB	Réduction segmentée	RSCLF ØA ØB

ØA		ØB									
		150	160	180	200	250	315	355	400	450	500
ØA	355	21,23	21,23	24,51	24,51	24,51	24,51	-	-	-	-
	400	-	-	24,51	24,51	24,51	24,51	35,58	-	-	-
	450	-	-	28,85	28,85	28,84	28,85	35,58	35,58	-	-
	500	-	-	-	-	35,86	43,39	45,60	45,60	45,60	-
	560	-	-	-	-	-	-	-	-	50,70	50,70



Réf. cde.	Libellé	Réf. emb.
HGTJ ØA ØB	Té à piquage réduit	TPCL ØA ØB

ØA		ØB							
		80	100	125	150	160	180	200	
ØA	100	7,69	-	-	-	-	-	-	
	125	8,39	9,16	-	-	-	-	-	
	150	12,56	12,39	13,40	-	-	-	-	
	160	12,56	10,52	11,63	13,35	-	-	-	
	180	-	15,34	15,09	16,46	17,03	-	-	
	200	-	13,87	15,01	17,55	17,03	19,46	-	
	250	-	-	18,95	18,44	19,46	22,50	22,50	
	315	-	-	22,54	24,38	24,38	27,34	27,34	
	355	-	-	-	-	28,24	31,69	31,69	
	400	-	-	-	-	-	33,19	33,19	

CLAPETS DE REGLAGE CIRCULAIRES

Réf. cde.	Libellé	80	100	125	150	160	180	200	250	315	355	400	450	500	Réf. emb.
HGC35	Clapet de réglage 35%	12,81	9,6	9,94	11,01	11,01	12,14	12,14	15,2	17,81	26,5	26,5	30,29	49,86	DARH

HGCJ35	Clapet de réglage 35% + joint	-	13,44	13,92	15,41	15,41	17,00	17,00	21,28	24,93	37,10	37,10	42,41	69,80	DAR-HL
--------	-------------------------------	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------

HGCEJ	Clapet étanche classe 4 + joint	16,81	16,19	16,9	17,83	19,32	20,46	21,1	25,03	30,45	43,71	53,62	65,24	73,3	DATL
-------	---------------------------------	-------	-------	------	-------	-------	-------	------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------

HGCEMJ	Clapet* étanche avec plaque support moteur classe 4 + joint	25,71	26,17	27,32	27,32	29,44	34,41	34,41	39,56	47,20	59,11	65,55	76,22	88,96	DAT-ML
--------	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------

* Retrouvez l'ensemble des moteurs disponibles page 58

TAPE ALU 120°C

Réf. cde.	Libellé	€
EQDIT01	Tape Alu (Longueur 50m - largeur 50 mm) - 120°C	5,62
EQDIT02	Tape Alu (Longueur 50m - largeur 100 mm) - 120°C	11,37



RACCORD DOUBLE FLUX DIAMÈTRE 180

Pièce spécifique permettant le raccordement entre les groupes de ventilation avec sortie en diamètre 180 Femelle et le réseau de gaine au diamètre standard.

Réductions segmentées Ø180 Femelle sans joint

Réf. Cde	HGRS ØA ØB	ØB				
Réf. Emb.	VS ØA ØB	ØA	100	125	160	180 F
		180 F	14,02	14,02	14,02	-
		200	-	-	-	16,43

Piquage spiralé Ø180 sans joint

Réf. Cde	HGPS ØA ØB
Réf. Emb.	PS ØA ØB



ØA	ØB	
	180 F	
	200	21,96
	250	21,96
	315	21,96

Réductions segmentées Ø180 avec joints

Réf. Cde	HGRSJ ØA ØB
Réf. Emb.	VSX ØA ØB

ØA	ØB				
	ØA	100	125	160	180 F
	180 F	22,48	22,48	22,48	-
	200	-	-	-	26,25

Piquage spiralé Ø180 avec joints

Réf. Cde	HGPSJ ØA ØB
Réf. Emb.	PSX ØA ØB

ØA	ØB	
	180 F	
	200	28,28
	250	28,28
	315	28,28



Également disponibles:

HGRSJ160F150 réduction segmentée avec joints ØA 160F ØB 150 17,36 €
 HGRSJ200F180 réduction segmentée avec joints ØA 200F ØB 180 22,02 €
 HGRSJ180150F réduction segmentée avec joints ØA 180 ØB 150F 19,01 €