



Pour gainables types : | AC . . RNM DKG (R32) (Moyenne pression) | AC . . MNM DKH (R410A) (Moyenne pression) |

A raccorder sur le contact ON/OFF de votre unité intérieure ; prévoir de commander chez votre distributeur : Module d'interface avec contact externe de chez SAMSUNG - Réf : MIM-B14

► Plénum de soufflage MULTIZONES

Taille Unit:	Nombre de sorties & Ø de raccordement :	Thermostats RF	Réf :	P.U €uros HT
035 - 052 - 071	4 x 160	4 x TH115	PM SAM 52 Z 4	1690. 00
035 - 052 - 071	4 x 200	4 x TH115	PM SAM 71 Z 4	1730. 00
035 - 052 - 071	2 x 200 + 3 x 160	5 x TH115	PM SAM 71 Z 5	1970. 00
100	5 x 200	5 x TH115	PM SAM 100 Z 5	2010. 00
100	1 x 250 + 1 x 200 + 3 x 160	5 x TH115	PM SAM 105 Z 5	2080. 00
120 - 140	5 x 200	5 x TH115	PM SAM 120 Z 5	2050. 00
120 - 140	1 x 250 + 4 x 200	5 x TH115	PM SAM 140 Z 5	2100. 00



Plénum motorisé

► Plénum de reprise

Taille Unit:	Nombre d'entrées & Ø de raccordement :	Entrée Bypass	Réf :	P.U €uros HT
035 - 052	2 x 200	1 x 200	PRI / CS AC 35	196. 00
071	2 x 250	1 x 200	PRI / CS AC 71	218. 00
100	2 x 315	1 x 200	PRI / CS AC 100	232. 00
100	4 x 200	1 x 200	PRI / CM AC 100	238. 00
120 - 140	2 x 315	1 x 200	PRI / CS AC 120	242. 00
120 - 140	4 x 250	1 x 200	PRI / CM AC 140	270. 00



AC . . . RNM DKG
MOYENNE PRESSION

Pour gainables types : | AC . . MNL DKH (R32) (Basse pression) |

► Plénum de soufflage MULTIZONES

Taille Unit:	Nombre de sorties & Ø de raccordement :	Thermostats RF	Réf :	P.U €uros HT
026 - 035	3 x 160	3 x TH115	PM SAM 026 Z3	1420. 00
052 - 071	4 x 160	4 x TH115	PM SAM 052 Z4	1680. 00
052 - 071	4 x 200	4 x TH115	PM SAM 071 Z4	1720. 00



Plénum motorisé

► Plénum de reprise

Taille Unit:	Nombre d'entrées & Ø de raccordement :	Entrée Bypass	Réf :	P.U €uros HT
026 - 035	2 x 200	1 x 200	PRI/CS SLIM 26	176. 00
052	2 x 200	1 x 200	PRI/CS SLIM 35	184. 00
071	2 x 250	1 x 200	PRI/CS SLIM 71	194. 00



AC . . . MNL DKH
BASSE PRESSION