

Plénums de régulation ZONING compatibles unités : TOSHIBA (2024)



RAV HM ... BTP-E
(monosplit)

MMD UP 0... BHP-E
(DRV)

► Plénum de régulation ZONING

Inclus : Plénum en acier galvanisé isolé, registres motorisés, bypass, thermostats radio, carte de régulation.
Raccordement : Contact sec du zoning ⇔ Carte additionnelle Toshiba réf. TCB-IFCB5-PE, switch N°3 sur ON.
Sur demande : Fabrication du plénum Zoning avec plusieurs sorties appariées sur le même thermostat.
Sur demande : Fabrication du plénum Zoning avec des thermostats filaires.



Plénum motorisé

Taille Unit:	Nombre de sorties & Ø de raccordement :	Zones / Thermostats	Réf :	Tarif € HT
561 (BTP) – 051 à 181 (BHP)	2 x 200	2	PM / TOS 40 Z2	1180 . 00
561 (BTP) – 051 à 181 (BHP)	3 x 200	3	PM / TOS 50 Z3	1410 . 00
561 (BTP) – 051 à 181 (BHP)	4 x 160	4	PM / TOS 50 Z4	1710 . 00
801 (BTP) – 241 à 301 (BHP)	4 x 200	4	PM / TOS 80 Z4 A	1730 . 00
801 (BTP) – 241 à 301 (BHP)	1 x 250 + 3 x 160	4	PM / TOS 80 Z4 B	1780 . 00
801 (BTP) – 241 à 301 (BHP)	5 x 160	5	PM / TOS 80 Z5 B	2070 . 00
901 à 1601 (BTP) – 361 à 561 (BHP)	5 x 200	5	PM / TOS 110 Z5	2100 . 00
901 à 1601 (BTP) – 361 à 561 (BHP)	1 x 250 + 1 x 200 + 3 x 160	5	PM / TOS 140 Z5	2160 . 00
901 à 1601 (BTP) – 361 à 561 (BHP)	6 x 200	6	PM / TOS 160 Z6	2310 . 00



RAV – HM ... BTP – E

MMD – UP 0... BHP – E (DRV)

MOYENNE PRESSION

► Plénum de reprise (Adapté au plénum zoning).

Taille Unit:	Nombre d'entrées & Ø de raccordement :	Entrée Bypass	Réf :	Tarif € HT
561 (BTP) – 051 à 181 (BHP)	2 x 200	1 x 200	PRI / CS RAV 50 Z	192 . 00
801 (BTP) – 241 à 301 (BHP)	2 x 250	1 x 200	PRI / CS RAV 80 Z	• 211 . 00
801 (BTP) – 241 à 301 (BHP)	4 x 200	1 x 200	PRI / CM RAV 80 Z	• 217 . 00
901 à 1601 (BTP) – 361 à 561 (BHP)	2 x 315	1 x 200	PRI / CS RAV 110Z	252 . 00
901 à 1601 (BTP) – 361 à 561 (BHP)	4 x 200	1 x 200	PRI / CM RAV 140Z	270 . 00
901 à 1601 (BTP) – 361 à 561 (BHP)	4 x 250	1 x 200	PRI / CM RAV 160Z	284 . 00

→ Plénum de régulation ZONING - Plus d'informations à la page 4 ←

Documentation technique disponible sur notre site www.dumonnet.fr

RAV HM ... SDTY-E
(monosplit)

RAS M .. U2DVG-E
(multisplit)

MMD UP 0... SPHY-E
(DRV)

► Plénum de régulation ZONING

Inclus : Plénum en acier galvanisé isolé, registres motorisés, bypass, thermostats radio, carte de régulation.
Raccordement : Contact sec du zoning ⇔ Carte additionnelle Toshiba réf. TCB-IFCB5-PE, switch N°3 sur ON.
Sur demande : Fabrication du plénum Zoning avec plusieurs sorties appariées sur le même thermostat.
Sur demande : Fabrication du plénum Zoning avec des thermostats filaires.



Plénum motorisé

Taille Unit:	Nombre de sorties & Ø de raccordement :	Zones / Thermostats	Réf :	Tarif € HT
301 et 401 (SDTY) – 07 à 13 (RAS)	2 x 200 (Pas de BYPASS)	2	PM / TOS RAS10 Z2	1080 . 00
561 (SDTY) – 16 (RAS)	3 x 200	3	PM / TOS RAS16 Z3	1460 . 00
561 (SDTY) – 16 (RAS)	4 x 160	4	PM / TOS RAS16 Z4	1710 . 00
801 (SDTY) – 22 et 24 (RAS)	4 x 200	4	PM / TOS RAS24 Z4	1760 . 00



RAV – HM ... SDTY – E

RAS – M .. U2DVG – E

MMD – UP 0... BHP – E (DRV)

BASSE PRESSION

► Plénum de reprise (Adapté au plénum zoning).

Taille Unit:	Nombre d'entrées & Ø de raccordement :	Entrée Bypass	Réf :	Tarif € HT
301 et 401 (SDTY) – 07 à 13 (RAS)	2 x 200	NON	PRI / S RAS 13	155 . 00
561 (SDTY) – 16 (RAS)	2 x 200	1 x 200	PRI / CS RAS 16	174 . 00
801 (SDTY) – 22 et 24 (RAS)	2 x 250	1 x 200	PRI / CS RAS 24	202 . 00