**BOITIERS DE SELECTION BS**

Les boîtiers de sélection BS de marque DAIKIN seront disposés entre l'unité extérieure et les unités intérieures et permettront la récupération d'énergie.

Chaque boîtier sera composé d'une série de vannes électroniques assurant la continuité de fonctionnement du reste de l'installation lors du changement de mode d'une unité intérieure.
Afin d'optimiser la distribution du fluide dans l'installation, l'entreprise pourra choisir les boîtiers de sélection parmi les modèles de un à seize sorties.

Boîtiers simples



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Référence** | **BS1Q 10 A** | **BS1Q 16 A** | **BS1Q 25 A** |
| Nombre de sorties | 1 | 1 | 1 |
| Indice de connexion max | 100 | 160 | 250 |
| Dimensions HxLxL (mm) | 207x388x362 | 207x388x362 | 207x388x362 |
| Poids (kg) | 12 | 12 | 15 |

Boîtiers multiples



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Référence** | **BS4Q 14 A** | **BS6Q 14 A** | **BS8Q 14 A** | **BS10Q 14 A** | **BS12Q 14 A** | **BS16Q 14 A** |
| Nombre de sorties | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 |
| Indice de connexion max | 400 | 600 | 750 | 750 | 750 | 750 |
| Dimensions HxLxL (mm) | 298x370x430 | 298x580x430 | 298x580x430 | 298x820x430 | 298x820x430 | 298x1060x430 |
| Poids (kg) | 17 | 24 | 26 | 35 | 38 | 50 |

Pour les modèles à sorties multiples, une évacuation des condensats sera à prévoir.