Dimensions et diamètres des dérivateurs et collecteurs pour les gammes ECOi EX ME2 2 tubes et Mini ECOi

Kits de raccords de distribution en option

Veuillez consulter les instructions d'installation fournies avec le kit de raccord de distribution.

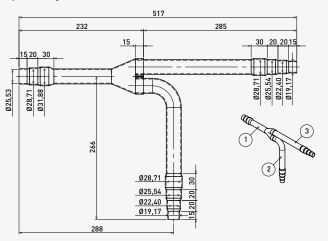
^{*} Si la capacité totale des unités intérieures raccordées après la distribution dépasse la capacité totale des unités extérieures, choisissez la dimension de tuyauterie de distribution en fonction de la capacité totale des unités extérieures.

Nom du modèle	Puissance frigorifique après distribution	Remarques
1. CZ-P680PH2BM	Jusqu'à 68,0 kW	pour l'unité extérieure
2. CZ-P1350PH2BM	De 68,0 kW à 168,0 kW	pour l'unité extérieure
3. CZ-P224BK2BM*	Jusqu'à 22,4 kW	Pour l'unité intérieure
4. CZ-P680BK2BM*	De 22,4 kW à 68,0 kW	Pour l'unité intérieure
5. CZ-P1350BK2BM*	De 68,0 kW à 168,0 kW	Pour l'unité intérieure

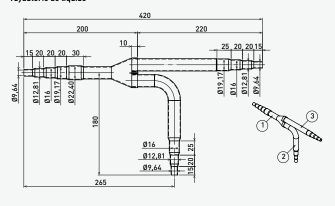
Dimensions de la tuyauterie (avec isolant thermique)

1. CZ-P680PH2BM: pour le côté unité extérieure (la capacité après le raccord de distribution est inférieure ou égale à 68,0 kW).

Tuyauterie de gaz



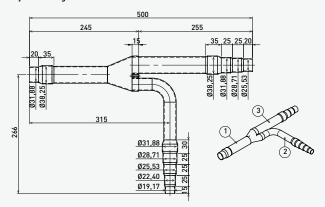
Tuyauterie de liquide



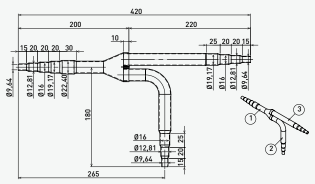
Unité : mm

2. CZ-P1350PH2BM: pour le côté unité extérieure (la capacité après le raccord de distribution est comprise entre 68,0 kW et 168,0 kW).

Tuyauterie de gaz



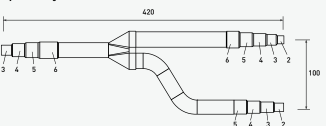
Tuyauterie de liquide



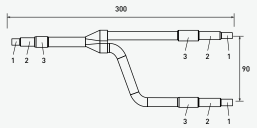
Unité : mm

3. CZ-P224BK2BM : pour le côté unité intérieure (capacité de jusqu'à 22,4 kW après le raccord de distribution).

Tuyauterie de gaz



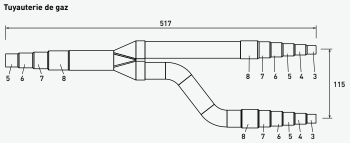
Tuyauterie de liquide

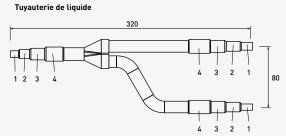


Unité : mm

()

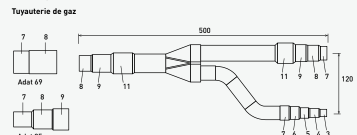
4. CZ-P680BK2BM : pour le côté unité intérieure (la capacité après le raccord de distribution est comprise entre 22,4 kW et 68,0 kW).

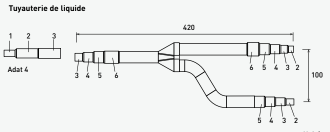




Unité : mm

5. CZ-P1350BK2BM : pour le côté unité intérieure (la capacité après le raccord de distribution est comprise entre 68,0 kW et 168,0 kW).



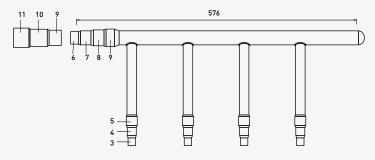


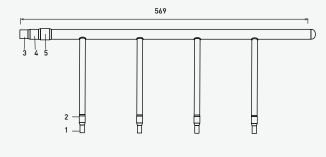
Unité : mm

Dimensions d	Dimensions du point de raccordement sur chaque partie (diamètres intérieurs des tuyauteries)														
Diamètres		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Dimensions	Pouces	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1 1/8	1 1/4	1 3/8	1 1/2	1 5/8	1 3/4	2
	mm	6,35	9,52	12,70	15,88	19,05	22,40	25,40	28,57	31,75	34,92	38,10	41,28	44,45	50,80

Ensemble de collecteurs de ramification

CZ-P4HP4C2BM

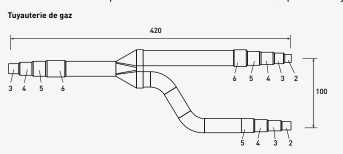


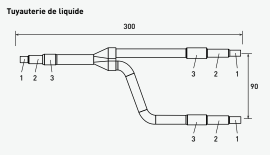


Dimensions d	Dimensions du point de raccordement sur chaque partie (diamètres intérieurs des tuyauteries)													
Diamètres		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Dimensions	Pouces	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1 1/8	1 1/4	1 3/8	1 1/2		
	mm	6,35	9,52	12,70	15,88	19,05	22,40	25,40	28,57	31,75	34,92	38,10		

Kits de joints de distribution pour systèmes Mini ECOi LE/LZ

CZ-P224BK2BM: pour le côté unité intérieure (capacité de jusqu'à 22,4 kW après le raccord de distribution).





Unité : mm

Dimensions du point de raccordement sur chaque partie (diamètres intérieurs des tuyauteries)											
Diamètres		1	2	3	4	5	6				
Dimensions	Pouces	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8				
Dimensions	mm	6,35	9,52	12,70	15,88	19,05	22,40				

Dimensions et diamètres des dérivateurs et collecteurs pour la gamme ECOi EX MF3 3 tubes

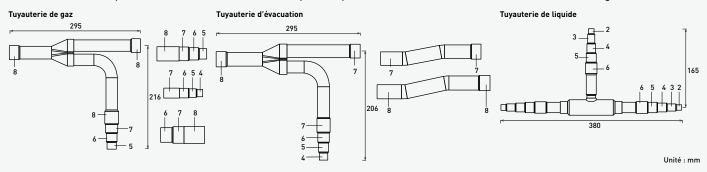
Kits de raccords de distribution en option

Veuillez consulter les instructions d'installation fournies avec le kit de raccord de distribution.

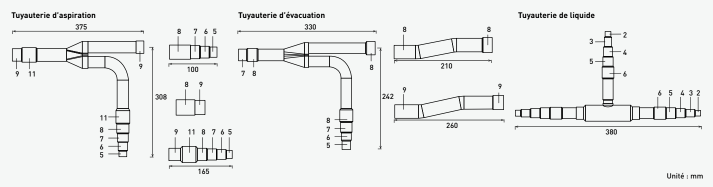
Nom du modèle	Puissance frigorifique après distribution	Remarques
1. CZ-P680PJ2BM	Jusqu'à 68,0 kW	pour l'unité extérieure
2. CZ-P1350PJ2BM	De 68,0 kW à 135,0 kW	pour l'unité extérieure
3. CZ-P224BH2BM	Jusqu'à 22,4 kW	Pour l'unité intérieure
4. CZ-P680BH2BM	De 22,4 kW à 68,0 kW	Pour l'unité intérieure
5. CZ-P1350BH2BM	De 68,0 kW à 135,0 kW	Pour l'unité intérieure

Dimensions de la tuyauterie

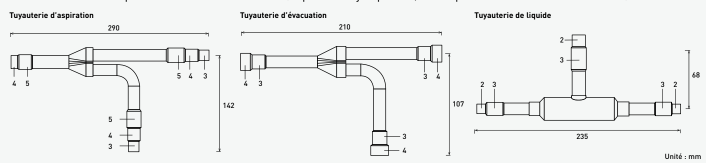
1. CZ-P680PJ2BM: pour le côté unité extérieure (la capacité après le raccord de distribution est inférieure ou égale à 68,0 kW).



2. CZ-P1350PJ2BM: pour le côté unité extérieure (la capacité après le raccord de distribution est comprise entre 68,0 kW et 135,0 kW).



3. CZ-P224BH2BM: pour le côté unité intérieure (capacité de jusqu'à 22,4 kW après le raccord de distribution).

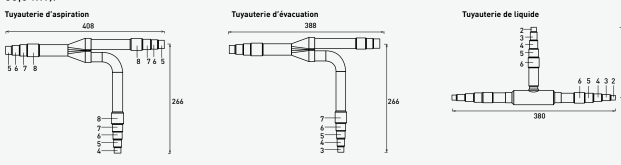


165

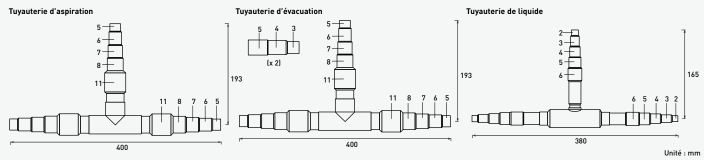
Unité : mm

<

4. CZ-P680BH2BM : pour le côté unité intérieure (la capacité après le raccord de distribution est comprise entre 22,4 kW et 68,0 kW).



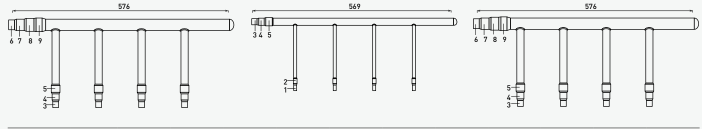
5. CZ-P1350BH2BM : pour le côté unité intérieure (la capacité après le raccord de distribution est comprise entre 68,0 kW et 135,0 kW).



Dimensions d	Dimensions du point de raccordement sur chaque partie (diamètres intérieurs des tuyauteries)														
Diamètres		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Dimensions	Pouces	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1 1/8	1 1/4	1 3/8	1 1/2	1 5/8	1 3/4	2
	mm	6,35	9,52	12,70	15,88	19,05	22,40	25,40	28,57	31,75	34,92	38,10	41,28	44,45	50,80

Ensemble de collecteurs de ramification

CZ-P4HP3C2BM



Dimensions d	Dimensions du point de raccordement sur chaque partie (diamètres intérieurs des tuyauteries)													
Diamètres		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Dimensions	Pouces	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1 1/8	1 1/4	1 3/8	1 1/2		
	mm	6,35	9,52	12,70	15,88	19,05	22,40	25,40	28,57	31,75	34,92	38,10		