

Collecteurs Apex

Collecteurs en laiton et inox pour sanitaire et chauffage

DESCRIPTION

Les collecteurs Apex repartissent l'alimentation vers plusieurs circuits à partir d'un point central. La gamme va de 2 à 12 circuits, avec un raccord principal 1" et des dérives 1/2". Les versions plus petites sont en laiton, les plus grandes en inox. Convient pour la distribution sanitaire et pour les circuits de chauffage et de chauffage par le sol.

MATERIAU

Laiton ou inox

NOMBRE DE CIRCUITS

2 à 12

RACCORD

1" x 1/2"

APPLICATION

Sanitaire + chauffage

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau	Laiton (2-7) / inox (8-12)
Nombre de circuits	2 à 12
Raccord principal	1"
Dérives	1/2"
Application	Sanitaire + chauffage

APPLICATIONS

- Distribution eau chaude/froide sanitaire
- Circuits de chauffage
- Chauffage par le sol
- Armoires de collecteurs

TABLEAU DES DIMENSIONS

Nombre de circuits	Matériau	Code article
2 circuits	Laiton	COLL2MES
3 circuits	Laiton	COLL3MES
4 circuits	Laiton	COLL4MES
5 circuits	Laiton	COLL5MES
6 circuits	Laiton	COLL6MES
6 circuits (Itap 1"x1/2")	Laiton	0702764

Nombre de circuits	Matériau	Code article
7 circuits	Laiton	COLL7MES
8 circuits	Inox	COLL8MES
9 circuits	Inox	COLL9MES
10 circuits	Inox	COLL10MES
11 circuits	Inox	COLL11MES
12 circuits	Inox	COLL12MES

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

