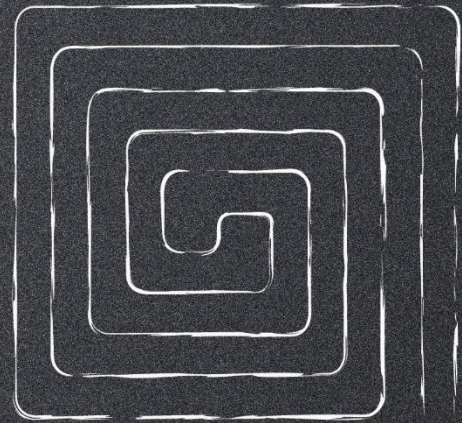


Collecteurs

HX-D

Fiche produit

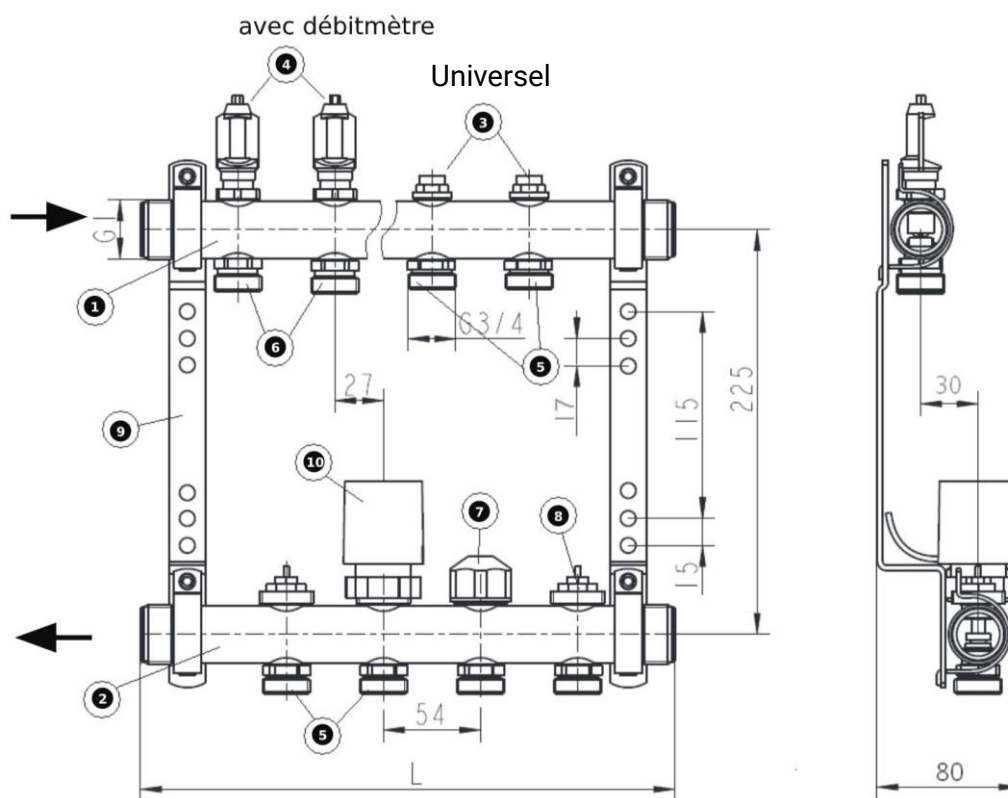
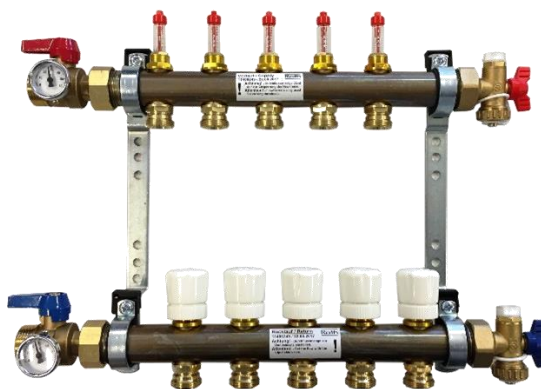




■ Description

Collecteur en laiton massif pour plancher chauffant et rafraîchissant. Son rôle est de mesurer, régler et répartir le fluide caloporteur dans les différents circuits. Les sorties circuits sont de type Eurocône $\frac{3}{4}$ " mâle. Ce collecteur dispose de purgeurs manuels, débitmètres, vannes de réglages et d'un support mural double. Il peut être raccordé à gauche comme à droite.

■ Visuel



- 1 - Distributeur d'alimentation (monté avec débitmètres ou vannes de sectionnement)
- 2 - Collecteur retour (monté avec vannes de retour double réglage)
- 3 - Vanne de sectionnement
- 4 - Débitmètre
- 5 - Sortie circuit Eurocône $\frac{3}{4}$ "
- 6 - Sortie circuit Eurocône $\frac{3}{4}$ "
- 7 - Volant réglage manuel
- 8 - Vanne de réglage recevant les têtes thermiques
- 9 - Support muraux
- 10 - Tête thermique (option)
- 11 - Élément d'embout pour remplissage et purge

■ Caractéristiques techniques

Désignation	Référence d'article	Dimension (l x L x H)	Coffret
Collecteur pré-monté HX-D 2 circuits	1409030502	316 x 330 x 96	Type 0
Collecteur pré-monté HX-D 3 circuits	1409030503	362 x 330 x 96	Type 0
Collecteur pré-monté HX-D 4 circuits	1409030504	418 x 330 x 96	Type 0
Collecteur pré-monté HX-D 5 circuits	1409030505	466 x 330 x 96	Type 0
Collecteur pré-monté HX-D 6 circuits	1409030506	516 x 330 x 96	Type I
Collecteur pré-monté HX-D 7 circuits	1409030507	566 x 330 x 96	Type I
Collecteur pré-monté HX-D 8 circuits	1409030508	616 x 330 x 96	Type I
Collecteur pré-monté HX-D 9 circuits	1409030509	666 x 330 x 96	Type II
Collecteur pré-monté HX-D 10 circuits	1409030510	716 x 330 x 96	Type II
Collecteur pré-monté HX-D 11 circuits	1409030511	775 x 330 x 96	Type III
Collecteur pré-monté HX-D 12 circuits	1409030512	826 x 330 x 96	Type III

■ Produits complémentaires

RACCORD COLLECTEUR EUROKONUS 3/4" À COMPRESSION

> Permet de connecter le raccord au collecteur sans machine à sertir



Désignation

Raccord pour tube de Ø 10.5 x 1.3 mm

Raccord pour tube de Ø 12 x 1.1 mm

Raccord pour tube de Ø 14 x 2 mm

Raccord pour tube de Ø 16 x 2 mm

Raccord pour tube de Ø 16 x 1.5 mm

Raccord pour tube de Ø 17 x 2 mm

Raccord pour tube de Ø 20 x 2 et 20 x 1.9 mm

Référence

1409040004

1409040065

1409200404

1409200405

1409040040

1409200406

1409200407

MANOMÈTRE 10BARS ÉCROU TOURNANT 3/4"

> Permet de vérifier l'étanchéité et la mise sous

> pression des réseaux

> Orientable grâce à l'écrou tournant



Désignation

Manomètre 10 bar 3/4"

Référence

1409040532

VANNE D'ÉQUILIBRAGE

> Permet d'équilibrer une installation plancher chauffant avec plusieurs collecteurs sur le même réseau



Désignation

Vanne d'équilibrage 1"

Vanne d'équilibrage 1" 1/4

Référence

1409040539

1409040540

VANNE THERMOSTATIQUE

> Permet d'isoler automatiquement un circuit en plancher chauffant réversible lors de l'arrivée d'eau à 19,5 °C ± 1,5°C



Désignation

Vanne thermostatique spéciale planchers réversibles 3/4"

Référence

1409040538

TAILLE DU COFFRET (EN SAILLIE OU À ENCASTRER)

Type 0

Type I

Type II

Type III

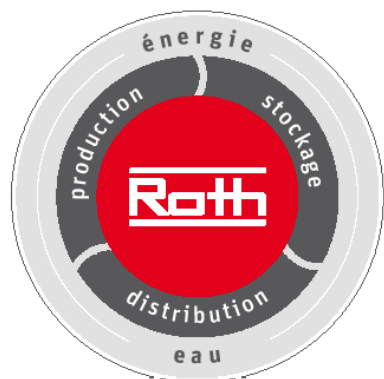
Collecteur HX-D

2 à 5 circuits

6 à 8 circuits

9 à 10 circuits

11 à 12 circuits



Systèmes Éco-Énergétiques et Sanitaire Roth

Distribution

- > Systèmes de Planchers Chauffants
- Rafraîchissants Basse Température (PCRBT)
- > hydrodistribution

Production

- > Systèmes Solaires Thermiques

Stockage

- > Ballons de stockage
- > Stockage du fioul / pellets
- > Récupération d'eau de pluie
- > Socles pour machines et chaudières



ROTH FRANCE SAS
78, rue Ampère ZI - CS 20090
77465 Lagny-sur-Marne Cedex
Téléphone : 01 64 12 44 44
Fax : 01 60 07 96 47



VISIONNEZ NOS VIDÉOS SUR YOUTUBE : Roth France
<http://www.youtube.com/user/Rothfrance77>



SUIVEZ NOUS SUR NOTRE COMPTE LINKEDIN : Roth France
<https://www.linkedin.com/company/roth-france/>



SUIVEZ NOUS SUR FACEBOOK : Roth France SAS
<https://www.facebook.com/ROTHFRANCE>