

Module avec fonction isolement pour radiateurs à robinetterie intégrée, pivotante pour raccordement équerre ou droit, raccordement gauche ou droit, vidange ou remplissage sans adaptateur avec raccordement rapide, avec Eurocone côté tube pour le raccordement avec des adaptateurs à compression, distance axiale de 50 mm, décalage axial de 25 mm.

Avec raccords filetés auto-étanches pour radiateurs avec raccordement Rp 1/2".

Avantages

- Raccordements continuellement pivotants pour une installation flexible
- 4 options de raccordement
- Vidange ou remplissage sans adaptateur
- Écrou-raccord sur le site du radiateur avec jeu radial et axial pour le montage des vannes sur les radiateurs sans tension
- Des caches design et des adaptateurs à compression assortis disponibles

Caractéristiques techniques

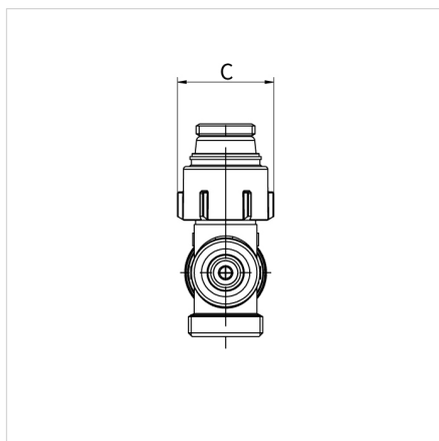
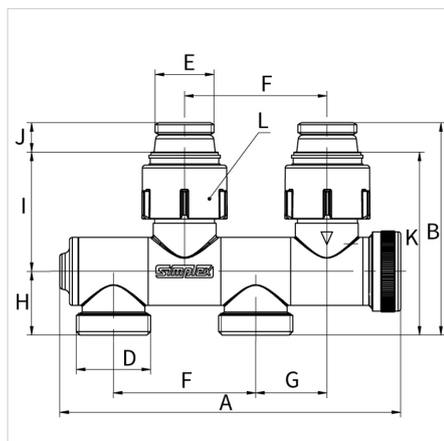
- Temp. de service max. : Température permanente de 110 °C, 130 °C de pointe
- Pression de service max. : 10 bars
- Medium de fonctionnement : Eau chauffage selon VDI 2035

Matériaux

- Boîtiers, écrous de raccordement, bouchons latéraux : Laiton nickelé
- raccords filetés, broches d'isolement : Laiton
- Joints : EPDM

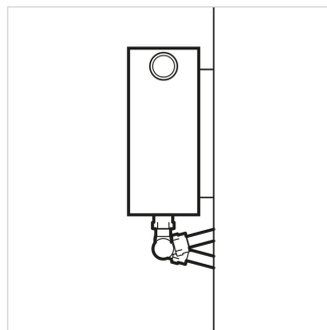
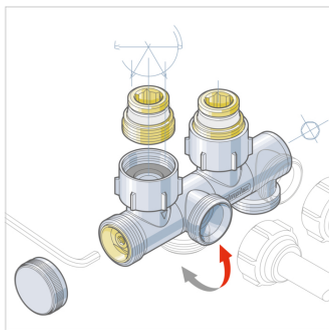
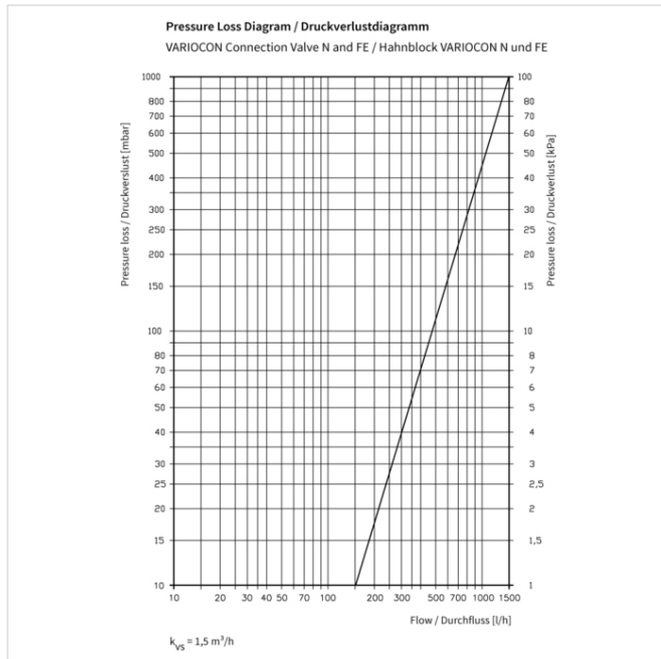


Description	Module hydraulique bitube, orientable G 1/2" M - G 3/4" M	
Code	N220005001	
EAN	03430650479234	
Modèle	<u>Module hydraulique bitube, orientable avec raccords filetés</u>	
Version	droit et équerre	
Connexion	D (EC)	G 3/4" M
	E	G 1/2" M



Dimensions

Type	Dimensions [mm]									
	A	B	C	F	G	H	I	J	K	L (WS)
Module hydraulique bitube, orientable G 1/2" M - G 3/4" M	120	75	34	50	25	22,5	42,1	10,4	64,4	30



Classification données générales

Groupe Etim	Radiator valves and fittings
Classe Etim	bloc H inférieur
Nom du produit	MODULE ORIENTABLE BITUBE - 1/2"X3/4"
Marque	COMAP
type produit	One/two pipes
Code	N220005001
EAN	03430650479234

Trouvez de plus amples informations en ligne:

[Instructions d'installation](#)

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79
(Parkview building A 3rd floor)
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400

E fr.info@aalberts-hfc.com

I comap.aalberts-hfc.com/fr