

Module hydraulique bitube pour radiateurs avec vannes intégrées.
Raccordement avec du cuivre, de l'acier calibré, du PEX ou du tube multicouche en Eurocone 3/4", en utilisant les raccords à compression appropriés.

Avantages

- Esthétique : l'alimentation et le retour du radiateur sont raccordés sur le module hydraulique
- Isolement du radiateur
- Garantie de 10 ans
- Écrou de raccordement pour une installation simple
- Droit ou équerre
- Vidange et remplissage sans outil.

Caractéristiques techniques

- Les robinets hydrauliques bitubes sont adaptés aux applications suivantes : chauffage
- Pression maximale : 10 bars
- Pression différentielle maximale : 0,6 bar
- Température maximale : 110 °C



Description	Module hydraulique bitube, droit
Code	960204-AF
EAN	03430650371279
Modèle	<u>Modules hydrauliques bitubes</u>
Connexion radiateur ["]	1/2" M
Connexion tube	3/4" E M
Entraxe [mm]	50
Forme	Droit



Classification données générales

Groupe Etim	Radiator valves and fittings
Classe Etim	bloc H inférieur
Nom du produit	960A Module H bitube droit M1/2-M3/4E
Marque	COMAP
type produit	Two pipes
Code	960204-AF
EAN	03430650371279

Trouvez de plus amples informations en ligne:[Installation et mode d'emploi](#)

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