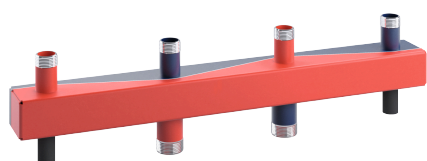


SINUS Petits distributeurslot 80/60, 125 mm écartement des tubulures, circuits de chauffage 5 avec Écrou-raccord, 4 bar, 110 °C

N° d'art.: 4208852



Caractéristiques

Type	80/60
Données du collecteur	5,0 L/lfdm
Nombre de tubulures	10 St.
Température de service	-10 °C - 110 °C
Pression de service	0 bar - 4 bar
Type de raccord (ancien)	Écrou-raccord
Débit volumétrique max.	3,0 m³/h
Transfert de chaleur à 70/50°C	2,4 kW/lfdm
Transfert de chaleur à 70°/50°	3,5 %
Gain sur le retour d'eau	0,57 K/lfdm
Puissance à ΔT 20 °K	70,00 kW
Taille de la chambre	80/60
Épaisseur de paroi	2,5 mm
Écartement des tubulures (type d'écartement des tubulures)	homogène
Écartement des tubulures (entraxe des sorties sur le collecteur)	125 mm

Description

Collecteur combiné aller et retour, composé de tuyaux carrés avec chambres divisées par une paroi sinusoidale et disposées les unes à côté des autres en tôle d'acier noire S235.

Le raccordement de la chaudière se fait par le bas et les circuits de chauffage respectifs sont raccordés par le haut de manière claire et peu encombrante.

Le composant a été soumis en usine à des essais d'étanchéité à 100 % et revêtu d'un apprêt.

Emballage sous forme de LOT, y compris isolation thermique en EPP. L'épaisseur de l'isolation est conforme à la GEG (loi allemande relative à la consommation d'énergie dans les bâtiments). Petits distributeurs Sinus type 80/60 et Sinus HydroFixx type 80/80 et type 120/120, y compris support mural.

