

SINUS Petits distributeurslot 80/60, 125 mm écartement des tubulures, circuits de chauffage 3 avec Filetage externe, 4 bar, 110 °C

reflex

Thinking solutions.



Caractéristiques

Type	80/60
Nombre de circuits de consommateurs	3 St.
Nombre de tubulures	8 St.
Température de service	-10 °C - 110 °C
Pression de service	0 bar - 4 bar
Type de raccordement	Filetage externe
raccordement générateur	R 1"
raccordement circuit de chauffage	R 1"
Débit volumétrique max.	3,0 m³/h
Puissance à ΔT 20 °K	70,00 kW
Taille de la chambre	80/60
Longueur chambre du collecteur	725 mm
Épaisseur de paroi	2,5 mm
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 sinusoïdale 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.

