



KAYSUN

KVBM-32 DN4S

BOITIER DE RÉCUPÉRATION DE CHALEUR

A0070602

ADVIESPRIJS: 2671,32 EUR

Incl. BTW | Excl. Recupeel/Bebat

TECHNISCHE KENMERKEN

Dimensions	mm	195h x 440l x 296p
Puissance maximale		Puissance maximale à la sortie (puissance unité) : 32 kW Puissance maximale de commutation (boîtier de dérivation) : 32 kW
Conduites unité intérieure		3/8" Raccord de soudage liquide 5/8" Raccordement soudé d'un tuyau de gaz
Alimentation	V/Hz	220-240/1/50
A raccorder sur		Multi V 5
Extra Info		Compatible avec 4 unités intérieures Compatible avec les systèmes VRF utilisant le R-410A Format compact pour une installation facile (440 × 195 × 705 mm) Faible poids (10,5 kg) - montage mural ou au sol Fonctionnement silencieux, adapté aux logements et aux commerces Raccords rapides pour les tuyaux frigorifiques Commande distribuée via configuration modulaire des unités extérieures Fonction de commutation intégrée (chauffage / refroidissement)