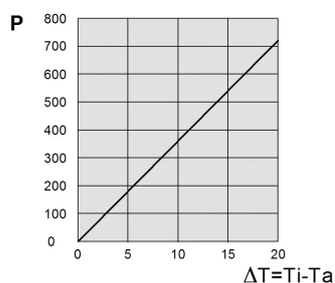
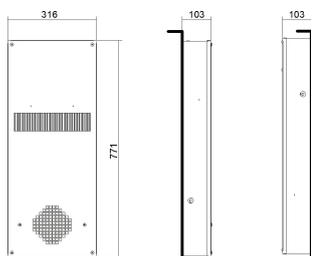


ÉCHANGEUR AIR/AIR INTÉRIEUR, 36W/K, 230V, 771X316X103 ACIER GALVANISÉ

RÉFÉRENCE

MIX36BX0B



Les échangeurs thermiques air industriels constituent une solution de refroidissement d'armoire rentable et nécessitant peu d'entretien.

CERTIFICATIONS



FEATURES

Plage de température ambiante : -5 °C à +55 °C

Finition : Les versions en acier galvanisé sont en coloris RAL 7035

Quantité fournie : 1

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Capacité en Watts par °C: 36W

Capacité en Watts par °F: 97W

Tensions nominales: 230V

Hauteur en mm: 771mm

Largeur en mm: 316mm

Profondeur en mm: 103mm

Matériel: Acier galvanisé

Poids: 10kg

Finition: Peinture poudre structurée

INDICE DE PROTECTION: IP66

Longueur de câble: 3m

Fréquence nominale: 50 – 60Hz

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER

© 2025 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.