



FUflex4/230

Vibrateur interne modulaire - convertisseur de fréquence

Une flexibilité maximale grâce au système de
vibrateur interne modulaire

Les vibreurs internes haute fréquence de la gamme IRFUflex sont intégrés dans un système modulaire et offrent la possibilité de combiner différentes tailles de têtes de vibration avec le convertisseur. Vous êtes ainsi toujours paré pour toutes les situations possibles sur le chantier et pouvez remplacer les composants facilement et rapidement lorsqu'ils sont usés. Le raccord robuste est facile à utiliser en quelques gestes. IRFUflex est un modèle de la gamme IRFU et désigne donc un vibreur interne puissant pour une utilisation prolongée professionnelle répondant à des exigences élevées de résultats de compactage.

Points forts

- Bodyguard
- Boîtier d'interrupteurs avec convertisseur de fréquence intégré

Caractéristiques techniques

■ Données de performance électriques

Courant nominal	6,00 A
Tension nominale	220,0 - 240,0 V
Fréquence nominale	50,0 - 60,0 Hz
Débit nominal [S]	1,38 kVA
Courant de sortie	3,5 A
Tension de sortie	220,0 V
Fréquence initiale	200,0 Hz
Facteur de puissance (cos φ)	0,80 cos φ
Phases	1,0 ~
Phases de sortie	3,0 ~
Puissance nom. de sortie [S]	1,33 kVA

■ Données mécaniques

Longueur	350,0 mm
Largeur	90,0 mm
Hauteur	100,0 mm

Poids 9,40 kg

■ Caractéristiques environnementales

Indice de protection	I / Mise à la terre
Type de protection	IP67
Plage de température de stock.	-20 - 60 °C
Plage de température d'exploit	-10 - 40 °C
Niveau de pression acoust.LpA	70,0 dB(A)
Niveau de pressi.acoust.LpA,N	DIN EN ISO 11201

■ Système électrique

Interrupteur marche/arrêt	oui
Témoin de fonctionnement	oui
Réglage de la fréquence	non
Longueur du câble	15,0 m
Type de fiche	CEE 7/7 (fiche type EF)
Type de prise électrique	Quickflex
Nombre de prises	1,0