

Moto-turbine RH31C-6ID.BD.1R.

Référence MVI : 11430469

Moto-turbine à réaction - 200/277V - 2,5/1,8A - 3500m³

Cette moto-turbine 11430469 de la marque **ziehl-abegg** qui supporte une utilisation intense et à long terme est employée dans le domaine des techniques des machines et installations, de la domotique...

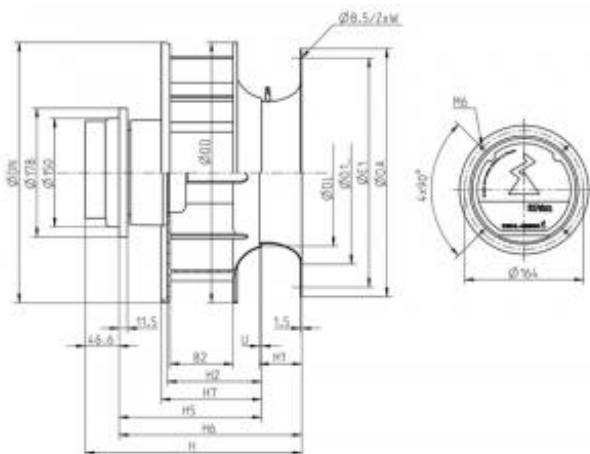
Moto-turbine **RH31C-6ID.BD.1R ziehl-abegg** roue simple entrée avec pales courbées vers l'arrière.

- Protection moteur par gestion active de la température intégrée
- Isolation classe F
- IP54
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Branchement électrique boîte à bornes
- Masse 7,10kg

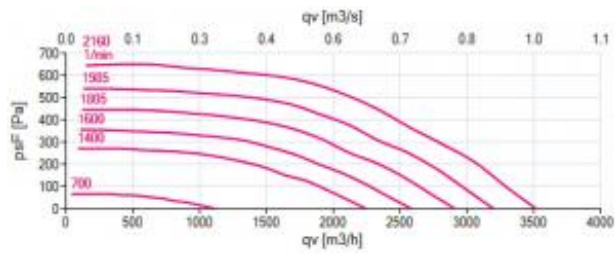


Caractéristiques :

- Alimentation : 200/277V
- Débit (m³/h) : 3500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 310
- Fréquence : 50/60Hz
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 35° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 2160
- Intensité (ampères) : 2,5/1,8
- Puissance absorbée (watts) : 500
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



Cote d'encombrement : B2 = 87mm, DA = 343mm, DD = 360mm, DL = 203mm, DN = 360mm, D1 = 253,2mm, E1 = 317mm, H = 298,5mm, H1 = 58,5mm, H2 = 130mm, H5 = 196,4mm, H6 = 251,9mm, H7 = 138mm, U = 3mm, Z = 8mm, W = 45°



<http://www.mvi-sa.fr> - e-mail : commercial@mvi-sa.fr

R.C.S. MELUN B 303 815 484 - R.C. MELUN 75 B 119 - SIRET 303 815 484 00033 - APE 4669A - N° TVA CEE : FR 29 303 815 484