

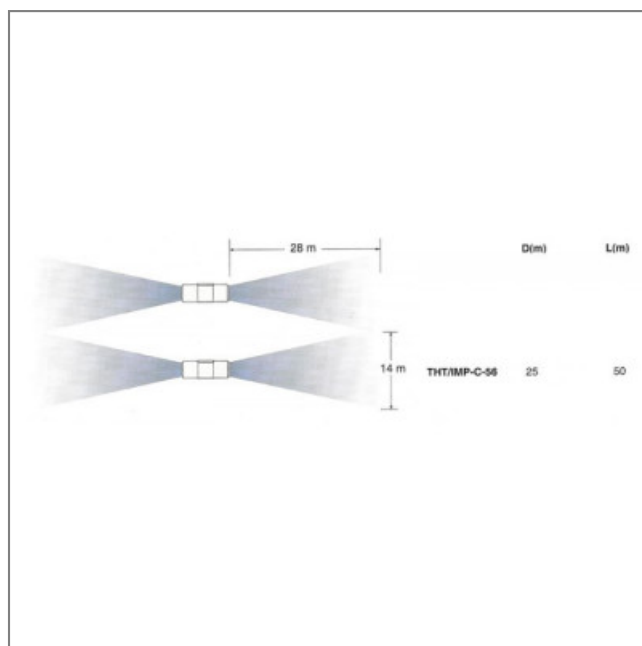
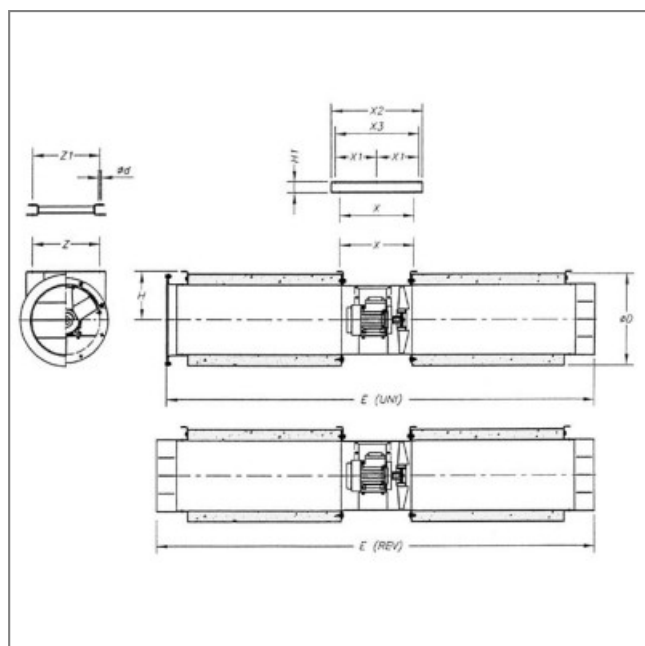
THT/IMP-C-REV-56-2/4T-12 - 23401560

Ventilateur à impulsion de grande portée unidirectionnel et silencieux. Finition anti-corrosion en résine de polyester polymérisée à 190° après dégraissage alcalin, pré-traitement sans phosphates.

Homologation selon la norme EN 12101 3 2002. Certificat n°0370CPD 0394. Caractéristiques :

- Poussée : 261/65
- Vitesse de refoulement : 30,5/15,2
- Nombre de vitesses : 2
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 27000/13500
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2920/1450
- Niveau sonore (décibels) : 63/49
- Intensité (ampères) : 20.70/5.50
- Puissance absorbée (watts) : 9000/2500
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : ØD = 750mm, Ød = 12mm, E(rev)
 = 3200mm, H = 503mm, H1 = 80mm, X = 558mm, X1 =
 345mm, X2 = 750mm, Z = 475mm, Z1 = 465mm



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

