

AIR 1

TECHNOLOGIE POUR TEST DE PUISSANCE



AIR

VP 160001

Ventilateur de refroidissement axiale

DESCRIPTION:

- ♦ Ventilateur de refroidissement axial pour le refroidissement du groupe moteur ou de points spécifiques du véhicule, par une ventilation précise
- ♦ Facile à déplacer grâce à 4 roulettes fixes à pneus pleins
- ♦ Revêtement par peinture poudre de haute qualité: Gris fenêtré, RAL 7040

DONNÉES TECHNIQUES:

Puissance d'air	6200 m ³ /h
Vitesse d'air	70 km/h
Puissance d'entraînement	0,4 kW
Fusible gG	10 A
Alimentation	1/N/PE 230 V 50 Hz

ACCESSOIRES:

VV 997014	Emball. Air 1/2, pièces suppl. turb. refroid. Europe
VV 997214	Emball. Air 1/2, pièces suppl. turb. refroid. Outre-mer