

# Ventilatori centrifughi industriali



## Descrizione:

Questi ventilatori sono progettati per processi industriali con elevate pressioni ed elevate portate d'aria. Sono idonei per operare in applicazioni gravose ed offrono vantaggi in termine di:

- Consumo di energia
- Resistenza a temperature elevate
- Lunga durata
- Resistenza all'erosione, corrosione e abrasione.

## Caratteristiche:

- Portate fino a 400,000 m<sup>3</sup>/h
- Pressioni totali fino a 9.000 Pa
- Giranti con diametro fino a 2450 mm

## Impiego:

- Acciaierie
- Industria del cemento e della calce
- Impianti chimici e petrolchimici
- Raffinerie
- Impianto di generazione potenza
- Caldaie industriali
- Industria del vetro
- Impianti Oil & Gas
- Fonderie



Listino prezzi: le quotazioni sono a richiesta