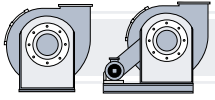




Ventilatori Ventilateurs Fans Ventilatoren Ventiladores Ventilatori Ventilateurs Fans



VENTILATORE CENTRIFUGO
VENTILATEUR CENTRIFUGE
CENTRIFUGAL FAN
ZENTRIFUGAL-VENTILATOREN
VENTILADOR CENTRIFUGO

PDC PDC/T

Ventilatore centrifugo a pale aperte per pressione medioalta e portate elevate, per trasporto pneumatico e aspirazione di aria polverosa compresi i materiali filamentosi. Temperatura massima dell'aria: 60°C. Costruzioni speciali a richiesta.

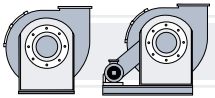
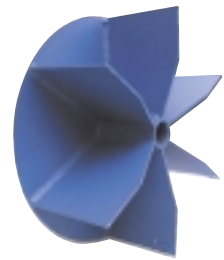
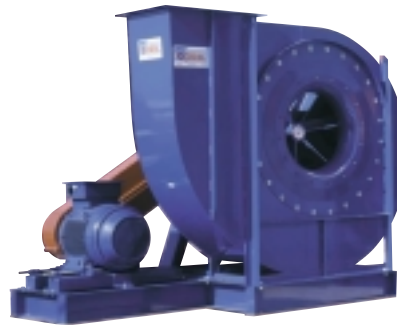
Ventilateur centrifuge à pales ouvertes pour pression moyenne et haute et débits élevés, pour le transport pneumatique et aspiration d'air poussiéreux, y compris les matériaux filamenteux. Température maxi de l'air: 60°C. Exécutions spéciales en option.

Centrifugal fan with paddle blades impeller for medium-high pressure and high flow rates, for pneumatic conveying and extraction of dusty air including filaments. Max. air temperature: 60°C. Special constructions upon request.

Radialventilator für Mittlerer-hoher Druck und starke Fördermengen. Geeignet für pneumatischen Transport und Ansaug verstaubter Luft, inbegriffen fadenhaltige Materialien. Laufrad mit offenen Flügeln. Max Lufttemperatur 60°C. Sonderausführungen auf Anfrage.

Qv = 800 ÷ 80000 m³/h
Pt = 40 ÷ 500 Kgf/m²

Ventilador centrifugo con aspas abiertas, para presión media y alta, y elevados flujos de aire. Para transporte neumático y aspiración de aire polveriento, incluidos materiales filamentosos. Temperatura máxima del aire: 60°C. Construcciones especiales a pedido.



VENTILATORE CENTRIFUGO
VENTILATEUR CENTRIFUGE
CENTRIFUGAL FAN
ZENTRIFUGAL-VENTILATOREN
VENTILADOR CENTRIFUGO

PDM PDM/T

Ventilatore centrifugo a pale aperte per pressione medio-alta e portate elevate, per trasporto pneumatico e aspirazione di aria polverosa compresi i materiali filamentosi. Temperatura massima dell'aria: 60°C. Costruzioni speciali a richiesta.

Ventilateur centrifuge à pales ouvertes pour pression moyenne et haute et débits élevés, pour le transport pneumatique et aspiration d'air poussiéreux, y compris les matériaux filamenteux. Température maxi de l'air: 60°C. Exécutions spéciales en option.

Centrifugal fan with paddle blades impeller for medium-high pressure and high flow rates, for pneumatic conveying and extraction of dusty air including filaments. Max. air temperature: 60°C. Special constructions upon request.

Radialventilator für Mittlerer-hoher Druck und starke Fördermengen. Geeignet für pneumatischen Transport und Ansaug verstaubter Luft, inbegriffen fadenhaltige Materialien. Laufrad mit offenen Flügeln. Max Lufttemperatur 60°C. Sonderausführungen auf Anfrage.

Qv = 360 ÷ 50000 m³/h
Pt = 55 ÷ 470 Kgf/m²

Ventilador centrifugo con aspas abiertas, para presión media y alta, y elevados flujos de aire. Para transporte neumático y aspiración de aire polveriento, incluidos materiales con filamentosos. Temperatura máxima del aire: 60°C. Construcciones especiales a pedido.

