

Ventilatori Ventilateurs Fans Ventilatoren Ventiladores Ventilatori Ventilateurs Fans

Qv = 110 ÷ 6450 m³/h
Pt = 185 ÷ 950 Kg/m²

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

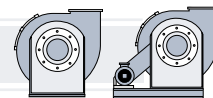
Ventilateur centrifuge, à pales ouvertes pour débits limités et hautes pressions, pour transport pneumatique et aspiration d'air poussiéreux, y compris les matériaux filamenteux. Température maxi de l'air: 60°C. Exécutions spéciales en option.

Centrifugal fan with open vanes for low flow rates and high head, for pneumatic conveying and dusty air extraction including filaments. Max. air temperature: 60°C. Special constructions upon request.

Radialventilator für Geringe Fördermengen und große Förderhöhe. Geeignet für pneumatischen Transport und Ansaug verstaubter Luft, inbegriffen fadenhaltige Materialien. Laufrad mit offenen Flügeln. Max Lufttemperatur 60°C. Sonderausführungen auf Anfrage.

Ventilador centrifugo con aspas abiertas, para flujos bajos de aire y grande altura de impulsión, para transporte neumático y aspiración de aire polveriento, incluidos materiales con filamentosos. Temperatura máxima del aire: 60°C. Construcciones especiales a pedido.

PDA
PDA/T



VENTILATORE CENTRIFUGO
VENTILATEUR CENTRIFUGE
CENTRIFUGAL FAN
ZENTRIFUGAL-VENTILATOREN
VENTILADOR CENTRIFUGO



Qv = 420 ÷ 19500 m³/h
Pt = 190 ÷ 1000 Kg/m²

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

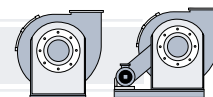
Ventilateur centrifuge à pales ouvertes pour débits moyens et faible et haute pression, pour transport pneumatique et aspiration d'air poussiéreux, y compris les matériaux filamenteux. Température maxi de l'air: 60°C. Exécutions spéciales en option.

Centrifugal fan with open vanes for medium-low flow rates and high total heads, for pneumatic conveying and extraction of dusty air including filaments. Max. air temperature: 60°C. Special constructions upon request.

Radialventilator für Mittlere-geringe Fördermengen und große Förderhöhe. Geeignet für pneumatischen Transport und Ansaug verstaubter Luft, inbegriffen fadenhaltige Materialien. Laufrad mit offenen Flügeln. Max Lufttemperatur 60°C. Sonderausführungen auf Anfrage.

Ventilador centrifugo con aspas abiertas, para flujos medios y bajos de aire, y grande altura de impulsión, para transporte neumático y aspiración de aire polveriento, incluidos materiales filamentosos. Temperatura máxima del aire: 60°C. Construcciones especiales a pedido.

PDB
PDB/T



VENTILATORE CENTRIFUGO
VENTILATEUR CENTRIFUGE
CENTRIFUGAL FAN
ZENTRIFUGAL-VENTILATOREN
VENTILADOR CENTRIFUGO

