



DYD HVAC Solutions, S.A. de C.V.

Aire Acondicionado, Ventilación, Distribución, Control, Ingeniería

Golondrina No. 12, Col. José Ma. Pino Suárez
01140 Deleg. Álvaro Obregón, Ciudad de México.

Teléfono y Fax 5276-1906
www.dydhvac.com



- Axiales de pared.

Serie WXD-A

Esta serie cuenta con dos opciones de acoplamiento, transmisión directa con banco porta filtros hasta con dos etapas de filtrado y transmisión por poleas y bandas con una sola etapa de filtrado.

Hélice de aluminio inyectado.

WXD, opción en transmisión directa, ofrece tres tamaños con diámetro nominal de 630, 800 y 1000 mm.

Aplicaciones: bodegas, gimnasios, talleres, y fábricas.



Serie WXD-P

Esta serie cuenta con dos opciones de acoplamiento, transmisión directa con banco portafiltros hasta con dos etapas de filtrado y transmisión por poleas y bandas con una sola etapa de filtrado.

Hélice termo plástica reforzada con fibra de vidrio.

WXD, opción en transmisión directa, ofrece tres tamaños con diámetro nominal de 630, 800 y 1000 mm.

Aplicaciones: bodegas, gimnasios, talleres, y fábricas.



Serie WXD-S

Esta serie cuenta con dos opciones de acoplamiento, transmisión directa con banco portafiltros hasta con dos etapas de filtrado y transmisión por poleas y bandas con una sola etapa de filtrado.

Hélice de acero al carbón.

WXD, opción en transmisión directa, ofrece tres tamaños con diámetro nominal de 630, 800 y 1000 mm.

Aplicaciones: bodegas, gimnasios, talleres, y fábricas.





DYD HVAC Solutions, S.A. de C.V.

Aire Acondicionado, Ventilación, Distribución, Control, Ingeniería

Golondrina No. 12, Col. José Ma. Pino Suárez
01140 Deleg. Álvaro Obregón, Ciudad de México.

Teléfono y Fax 5276-1906
www.dydhvac.com



Serie WXT

Esta serie cuenta con dos opciones de acoplamiento, transmisión directa con banco portafiltros hasta con dos etapas de filtrado y transmisión por poleas y bandas con una sola etapa de filtrado.

Hélices de acero al carbón.

WXT opción transmisión poleas-bandas, ofrece cuatro tamaños con diámetro nominal de 800, 1000, 1250 y 1500 mm.

Aplicaciones: bodegas, gimnasios, talleres, y fábricas.

