



*Leistungsstark,  
modular, ausbaufähig und  
unbegrenzt*



## EINSATZ

VEXTRA<sup>POWER</sup> ist zur Kühlung von Industrieprozessen in unterschiedlichsten Anwendungsbereichen wie Energieversorgung / Umwelt, Metallurgie /

Kunststoffindustrie, Lebensmittelindustrie / Handel und zur Wärmeableitung aus Wasserkreisläufen von Hochleistungsklimaanlagen ausgelegt.

## BESCHREIBUNG

VEXTRA<sup>POWER</sup> beruht auf derselben Technologie wie die Produktreihe VEXTRA, verfügt aber über große Ventilatoren (2 Meter). Das Gerät enthält ein Gehäuse, Wärmetauschrohrbündel und bietet identische Optionen wie VEXTRA, ist aber zusätzlich mit speziellen direkt getriebenen Ventilatoren ausgestattet.

- Reduzierter Energieverbrauch (Wirkungsgrad des Motors über 90 %)
- Minimierter Blindstrom (cos Phi über 0,8)
- Anschluss über Flansche oder flexible Schnellkupplungen (als Option)
- Vorbeugende Wartung der rotierende Teile durch Schwingungsüberwachung (Option)
- Hohe Kühlleistung durch Parallelbetrieb der notwendigen Anzahl an Geräten
- Problemlose Wartung und einfacher Stromanschluss durch die geringe Ventilatorzahl

## OPTIONEN

- ATEX-Zertifizierung
- Aufbau gemäß bestimmter Baurichtlinien (CODAP, usw.) auf Anfrage
- Adiabatisches Kühlsystem „Aerofresh“

