



WÄRMEÜBERTRAGER SERIE WL



WÄRMEÜBERTRAGER MIT
KUPFERROHREN UND
ALUMINIUMLAMELLEN



SERIE WL

ZUR NACHERWÄRMUNG VON LUFTSTRÖMEN IN RUNDEN LUFTLEITUNGEN

Runde Warmwasser-Wärmeübertrager zur Nacherwärmung von Luftströmen, passend zu Volumenstrom-Regelgeräten der Serie TVR und mechanisch selbsttätigen KVS-Reglern der Serien RN und VFC

- Für Warmwasser bis 100 °C
- Zweireihig angeordnete Kupferrohre mit Aluminiumlamellen
- Für horizontale oder vertikale Luftleitungen mit beliebiger Luftrichtung
- Passend für runde Luftleitungen nach EN 1506 oder EN 13180
- Mit Lippendichtung und Revisionsöffnung
- Maximaler wasserseitiger Betriebsdruck 8 bar
- Gehäuse-Leckluftstrom nach EN 15727, Klasse C

Anwendung ^

Beschreibung v

TECHNISCHE INFORMATION

Technische Daten, Schnellauslegung, Ausschreibungstext, Bestellschlüssel, Produktbeziehungen 

Abmessungen und Gewichte 

Einbaudetails, Grundlagen und Definitionen 

TROX GmbH



Heinrich-Trox-Platz
D-47504 Neukirchen-Vluyn
Tel.: +49 (0)2845 202-0
Fax: +49 (0)2845 202-265

myTROX Services

- [Auftrag-Status](#)

- [TROX Terminliste](#)

- [Kataloge und Preisliste](#)

- [Revisionsunterlagen](#)

- [Ihr Ansprechpartner](#)

- [Online Reklamationsmeldung](#)

- [BIM](#)

- [TROX ACADEMY](#)

Service-Hotlines

Vertrieb und
technische Beratung
Deutschland
[Ihre Kontakte](#)

TROX IM SOCIAL WEB
