

## Rippenrohrwendel Typ ALW

### Beschreibung

Rippenrohr-Heizschlangen aus Aluminium werden aus Trufin® W/H bzw. W/HT Rippenrohren gefertigt. Die kompakte Bauform und das optimale Verhältnis der Innen- zur Außenoberfläche erlauben die Realisierung großer Leistungen auf engem Raum.



### Verwendung

Rippenrohr-Heizschlangen aus Aluminium werden eingesetzt:

- in der Heizungsindustrie als Primär - Wärmetauscher in der Brennwert-Technik
- als Wärmetauscher im Automobilbereich, Anlagen-, Apparate- und Maschinenbau

|        | Innenseite    | Außenseite          |
|--------|---------------|---------------------|
| Medien | Flüssigkeiten | Gase, Flüssigkeiten |

### Werkstoffe

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| Rippenrohr      | Aluminium |
| Anschlußarmatur | Aluminium |

### Zulassungen

Schmöle verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001 und über eine Zulassung nach Druckgeräte-Richtlinie 97/23/EG.