

## BATERIAS DE REAQUECIMENTO - EL e WL

### Série WL

Bateria de água com tubos em cobre com alhetas em alumínio.  
Corpo circular com ligações adaptadas a tubo Spiro.  
Caixa em aço galvanizada com tampa de inspeção.



### Série EL

Bateria de aquecimento circular.  
Resistência com elementos em aço inox.  
Corpo circular com ligações adaptadas a tubo Spiro.  
Caixa em aço galvanizada com tampa de inspeção.



As baterias de aquecimento das séries WT (retangular-água); WL (Circular-água) e EL (circular-elétrica) foram concebidas para o aquecimento do ar nas zonas terminais de um sistema centralizado de ventilação ou ar-condicionado.

Foram dimensionadas de modo a adaptar-se aos reguladores de caudal das séries VFC, RN, TVR-Easy.

É aconselhado prever portas de visita na zona de montagem destas baterias por modo a permitir uma limpeza conveniente das mesmas tendo por critério a observância dos requisitos higiénicos exigidos atualmente

**i** Para um correcto dimensionamento da bateria de aquecimento é aconselhada a consulta a documentação disponível em [www.troxtechnik.com](http://www.troxtechnik.com)

Diâmetro Nominal (DN)	WL e EL - Dimensões (mm)							Peso (Kg)	
	ØD <sub>a</sub>	L	B	H	T	N	G	WL	EL
100	99	360	238	190	140	105	40	3,4	2
125	124	360	238	190	140	130	40	3,4	2,5
160	159	360	313	265	215	165	40	5,1	2,9
200	199	360	313	265	215	205	40	5,1	3,7
250	249	360	398	340	250	255	40	7,7	4,5
315	314	360	473	415	325	320	40	10,0	6,7
400	399	410	557	515	400	405	65	11,6	8,1

