

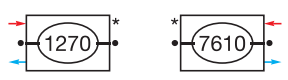
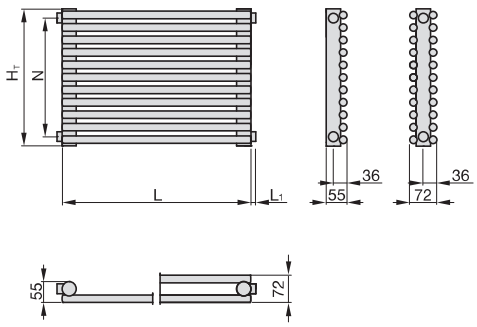
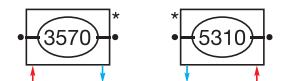
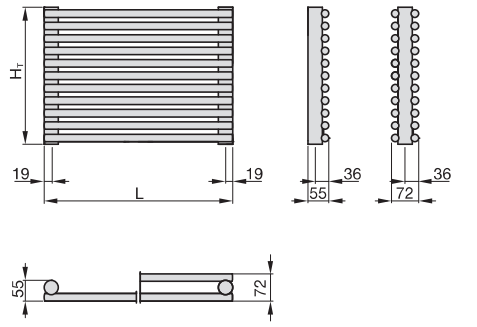
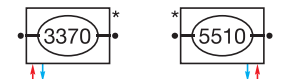
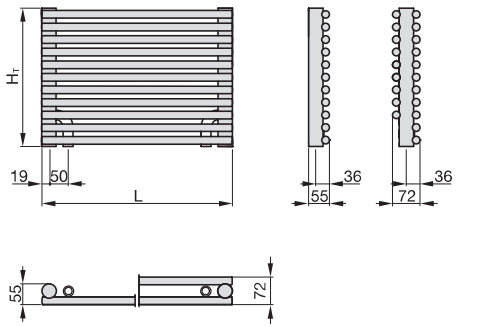
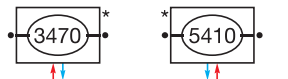
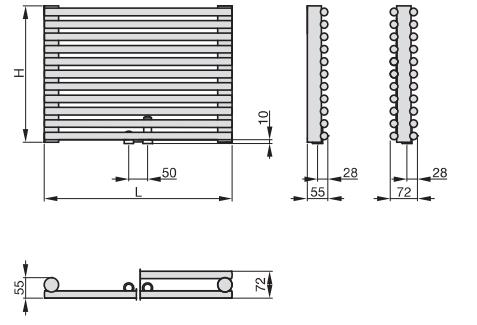
Schematy połączeń

Grupa rabatowa: M3 (19)

Modele horyzontalne

Nowe kody połączeń SAP **Cena PLN** Rysunki wymiarowe: rzut, widok boczny i z góry (pod spodem)

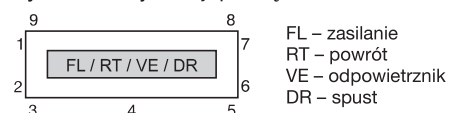
Złącza standardowe, 2-rurowe z zaworem zewnętrznym

<p>Z jednej strony</p>  <p>bez dopłaty</p>		 <p>N = rozstaw dla złączy bocznych H - 49 mm</p>
<p>Z dołu do dołu</p>  <p>350,0</p>		
<p>Z dołu do dołu, z rozstawem 50 mm¹⁾ przy krawędzi (bez zaworu term.)</p>  <p>350,0</p>		
<p>złącza centralne 50 mm</p>  <p>350,0</p>		

Przy zamówieniu grzejników Zehnder Kleo należy każdorazowo podać schemat połączenia.

- H = wysokość
- H_T = wysokość całkowita wliczając mufy złączy = H + 5 + odpowietrznik 13 mm
- L₁ = długość muf (złącza boczne)
- * = odpowietrznik
- Δ = spust

System kodyfikacji połączeń



Wymiary w mm (+/- 1,5%)

¹⁾ W wersji złączy 3370/5510 grzejnika dwuwarstwowego nie są montowane dwa dolne elementy drugiego rzędu.