

## Vzorkovna stavebních materiálů při SPŠ stavební Opava

Typ	<b>Otopná tělesa</b>
Název	<b>DELTA Laserline - designové otopné těleso</b>
Výrobce	Thermoquell
<b>Použití</b>	speciálně pro použití v kuchyních a koupelnách



Zdroj:  
<http://www.thermoquell.cz/delta.pdf>

### Popis

Materiál	Ocel
Typ připojení	oboustranné, průběžné, spodní středové, horní atd.
Oběh vody	Nucený nebo samotízný
Výška	155 - 3000 mm
Délka	až 2000 mm
Hloubka	63 - 215 mm
Hmotnost	3,5 - 81,6 kg
Provedení	2, 3, 4, 5, 6-sloupkové

### Specifické vlastnosti

Nejvyšší přípustný provozní tlak	13 bar
Nejvyšší přípustná provozní teplota	120 °C
Připojovací závit	3/8" IG a 3/4" IG
Jmenovitý tepelný výkon [W/m]	330 - 2997
Vodní objem	1,2 - 35,6 l

### Poznámky

- otopná tělesa DELTA Laserline jsou ojedinělé laserem svařované článkové radiátory
- realizace i neobvyklých přání zákazníků
- vyšší tepelný výkon než jiná koupelňová tělesa
- rychlý, spolehlivý náběh požadované teploty
- jednoduchá údržba díky větší rozteči článků
- vybaveno posuvným držákem ručníků