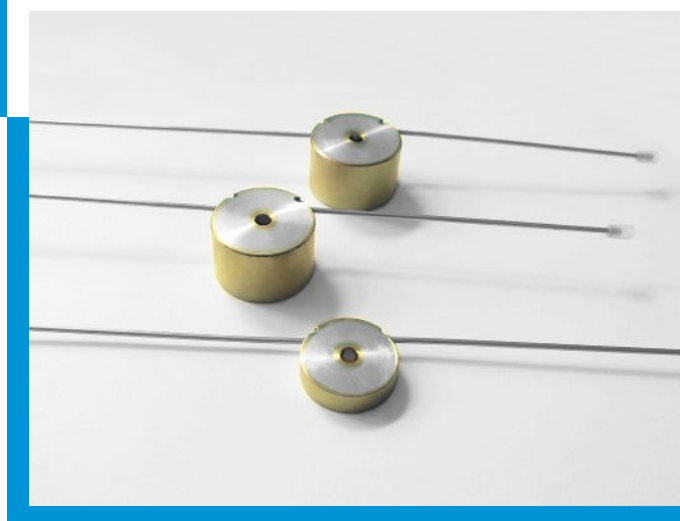


# TEPELNÉ VÝMĚNÍKY

## PRO KOLONOVÉ TERMOSTATY

Tepelné výměníky určené pro kolonové termostaty řady ECO2000. Různé velikosti pro různé maximální nominální průtoky.

Typ výměníku se volí podle použitého průtoku v aplikaci z důvodu efektivního přenosu tepla do mobilní fáze a zároveň minimálního přidaného mrtvého objemu systému.



Snadná montáž do temperovaného bloku termostatu jedním šroubem z příslušenství.

Použití tepelného výměníku před kolonou je neefektivnější metoda pro rychlé a rovnoměrné ustálení teploty v koloně.

### SPECIFIKACE

	AOA8000X	AOA8100X	AOA8200X
Maximální průtok (nominální)	<b>0,5 ml/min.</b>	<b>2 ml/min.</b>	<b>10 ml/min.</b>
Vnitřní objem (výměník / přívody)	6 / 19 µl	27 / 19 µl	495 / 306 µl
Vnitřní průměr kapiláry	0,25 mm	0,25 mm	1,00 mm
Vnější průměr kapiláry	1/16"	1/16"	1/16"
Délka přívodních kapilár	300 / 90 mm	300 / 90 mm	300 / 90 mm
Maximální teplota	100 °C	100 °C	100 °C
Rozměry výměníku (průměr x výška)	24 x 7 mm	28 x 18 mm	28 x 18 mm
Šroub pro upevnění do bloku (Torx T20)	M4 x 16 mm	M4 x 25 mm	M4 x 25 mm

