

Rozsdamentes acél átfolyó cella integrált hőmérséklet érzékelővel, 2 db szenzorhoz

### B-Flow SS316L pH T

Beépített hőérzékelővel 2 db szenzorhoz, PG13.5 menettel.  
Alkalmos Swansensor pH SI vagy Swansensor pH FL & Reference FL érzékelőkkel.

#### Technikai adatok:

Anyaga: rozsdamentes acél, SS316L.

Üzemelési hőmérséklet:

- átfolyó cella: -10 ... +130 °C

- érzékelő: max. 50 °C

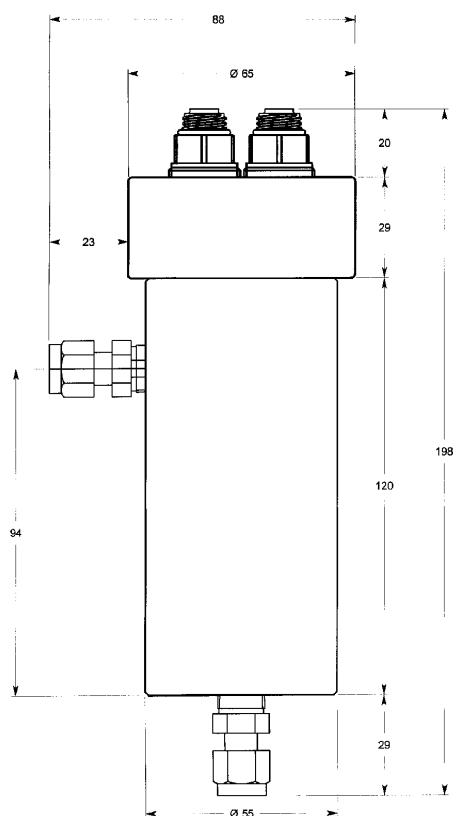
Üzemelési nyomás

- átfolyó cella: max. 10 bar (+130 °C)

- érzékelő: max. 5 bar

Csatlakozások: 2 x 1/4" NPT aljzat

Hőérzékelő csatlakozása:  
PG13.5 dugó



#### Csomagban:

Átfolyó cella integrált NT5K hőérzékelővel, 1 vakdugóval, O-gyűrűvel PG13.5 menettel.

Rendelési kód: **B-Flow SS316L pH T**

**A – 83 . 228 . 025**

#### Tartozékok:

Swagelok csatlakozók nincsenek a csomagban. Külön rendelendők.

A-86.530.020 Swagelok csatlakozó, 1/4" NPT belső menet 1/4" csőhöz (Ø 6.35 mm), egyenes

A-86.530.020 Swagelok csatlakozó, 1/4" NPT belső menet 1/4" csőhöz (Ø 6.35 mm) szögben

A-86.530.040 Swagelok csatlakozó, 1/4" NPT belső menet 10 mm csőhöz

A-86.530.050 Swagelok csatlakozó, 1/4" NPT belső menet 8 mm csőhöz

A-89.300.040 Szerelő készlet a komplett átfolyó cellához (pipe clip Ø 55 mm)