

## Átfolyó cella

### QV-Flow SS316L 70

Átfolyó cella SS316L rozsdamentes acélból ¾" NPT menetes érzékelőhöz, illeszkedési hossz 40 mm.

QV-Flow 3 - 25 L/h tartományban áramlás mérővel és túszeleppel.

#### Technikai adatok:

Átfolyó cella SS316L rozsdamentes acélból.

1 db ¾" NPT menetes érzékelő beilleszthető, illeszkedési hossz: max. 40 mm.

Minta hőmérséklete: 0 .... 60 °C

Nyomás: max. 2 bar (60 °C)  
A minta elfolyó légköri nyomáson kell legyen.

Minta áramlási sebesség: 3 .... 25 L/h

Csatlakozók:

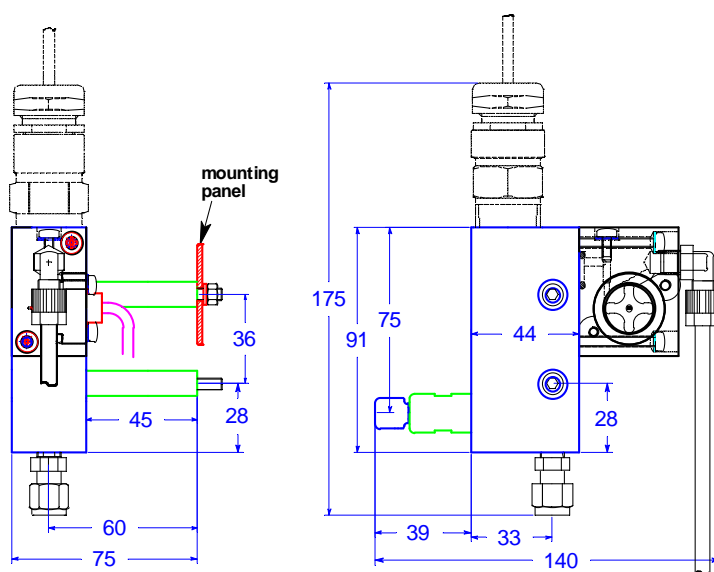
Bemeneti: ¼" Swagelok  
Elfolyó: SERTO + 6 mm tömlő

Hossz:

Swagelok nélkül: 91 mm  
+ Swagelok + érzékelő + kábel:

kb. 175 mm

Szélesség: kb. 140 mm  
mélység (felszerelve): 75 mm



QV-flow SS316L 70

#### Csomagban:

Átfolyó cella csavarokkal (M5) és távolságtartó hüvelyekkel, falra szereléshez.

Rendelési kód	QV-Flow SS316L 70	A-83.435.15	
Áramlásmérő:	1 méteres kábellel .....		1
	5 méteres kábellel .....		5
	15 méteres kábellel .....		7