



Membranski separator je skonstruiran tako, da ločuje elastični element v manometru ali tlačnem senzorju od medija v procesu. Namenjen je za viskozne, umazane in korozivne tekočine, ali tekočine na visoki temperaturi. Membrana je vpeta med ohišjem separatorja in spodnjo prirobnico.

## TEHNIČNE KARAKTERISTIKE

**Območje:** -1/0÷0/100 bar

**Klasa točnosti:** klasa instrumenta plus 0,6%

**Priključek instrumenta:** G1/2"

**Material:** AISI 316

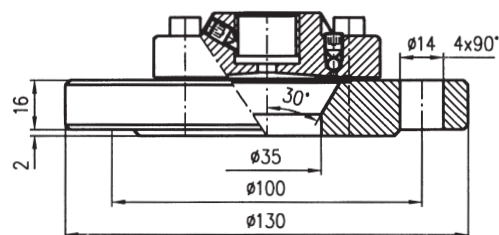
**Membrana:** AISI 316

**Polnilo:** silikonsko olje

**Temperatura medija:** 20÷150°C, 20÷350 samo za kapilarni tip

**Kapilarna izvedba:** AISI 316Ti, max. dolžina 6m

## DIMENZIJE



## PRIMER NAROČILA: 821A3S02

IM 821A3 - manometer (glej poglavje manometri)  
S02 - membranski separator prirobnična izvedba

