



Membranski separator je prilagojen za uporabo v prehrabeni industriji, industriji pijač, ter farmacevtski industriji, povsod, kjer je v procesu zahtevana visoka stopnja čistoče. Membrana je lasersko varjena na ohišje separatorja. Primeren je za hitro demontažo in pogosto čiščenje.

## TEHNIČNE KARAKTERISTIKE

**Območje:**  $-1/3 \div 0/16$  bar

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

**Priključek instrumenta:** AISI316

**Separator:** AISI 316Ti

**Membrana:** CrNi jeklo 1.4435 varjena

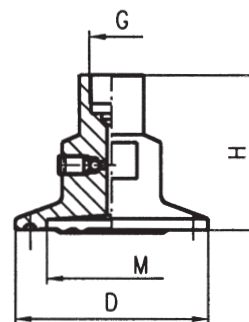
**Polnilo:** silikonsko olje, paraffinsko olje, glicerín

**Temperatura medija:**  $-20 \div 150^{\circ}\text{C}$

## OPCIJE

**Polnilo:** silikonsko olje, glicerín

## DIMENZIJE



# MEMBRANSKI SEPARATOR clamp priključek DIN 32676

# S05

## OBMOČJA

	DN	DN63	DN100	DN130
DIN 32676	25	-1/3÷0/16 bar	-1/3÷0/16 bar	-1/3÷0/16 bar
	32	-1/3÷0/16 bar	-1/3÷0/16 bar	-1/3÷0/16 bar

## DIN 32676

DN	M	D	H	G
25	26	50,5	40	M12x1,5
32	32	50,5	40	M12x1,5

## PRIMER NAROČILA: 821A3S05DN25

IM 821A3	- manometer (glej poglavje manometri)
S05	- membranski separator s prirobnično izvedbo
DN25	- DN 25 po DIN 32676