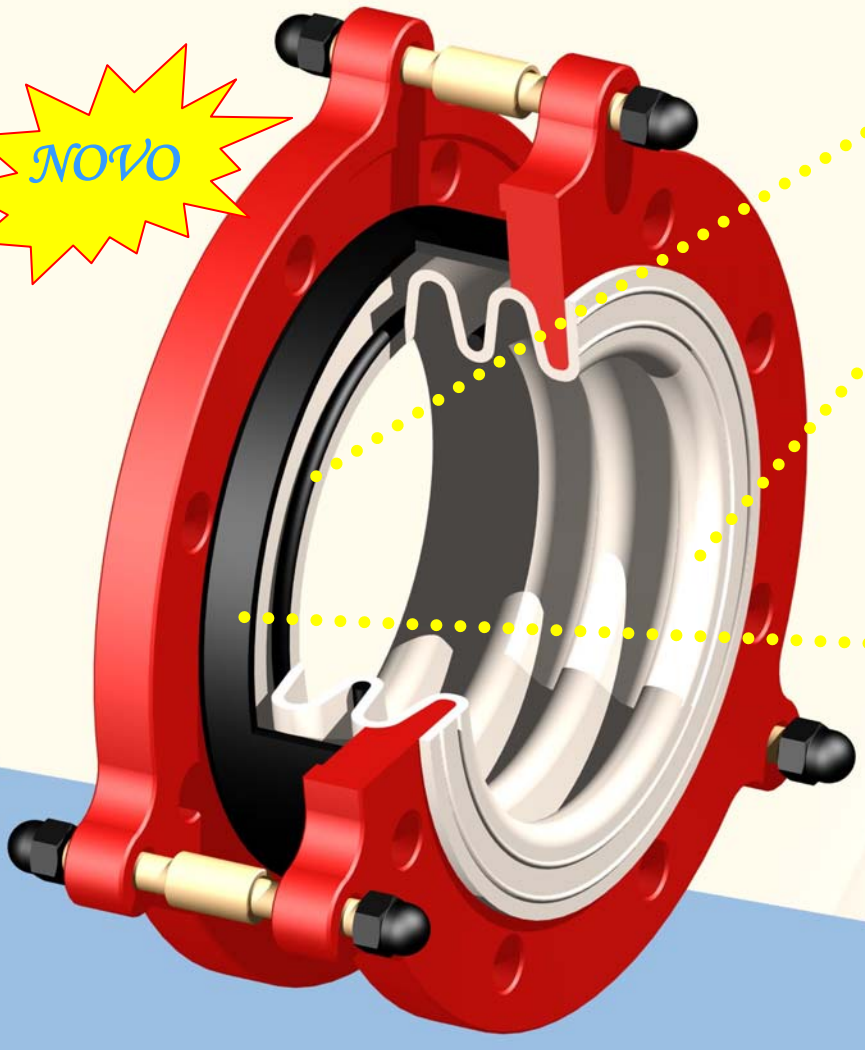


## PTFE KOMPENZATORJI Z JEKLENO OJAČITVIJO

Kompensatorji se uporabljajo v kemijski industriji za kompenziranje raztezkov, tresljajev in montažnih toleranc na aparaturah in cevovodih pri visokih temperaturah pod pritiskom in v vakuumu.

**NOVO**



### PREDNOSTI:

- 1) **Ojačitev-jekleni obroč**  
-uporaba pri višjih tlakih v cevovodih.
- 2) **PTFE termično preoblikovan meh**  
-enakomernejša stena meha po celotnem prerezu,  
-ni zarezni učinkov.
- 3) **Gumena zaščita**  
-proti politju z medijem ob morebitni poškodbi PTFE meha,  
-proti zunanjim mehanskim poškodbam.

### MATERIALI MEHA:

- a) PTFE- čisti
- b) PTFE- antistatik

		Vgradne mere in dilatacija kompenzatorjev z tremi rebri										
	DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250
Vgradna dolžina	Lo	55	70	70	70	80	90	95	100	105	110	120
Horizontalna dilatacija	h±	12	12	12	12	19	25	25	25	28	28	30
Aksialna dilatacija	a±	6	6	6	6	9	12	12	12	14	14	15
Kot zamika	α°	10	9	9	9	8	8	7	6	6	5	5