

## TECHNICKÝ BULLETIN

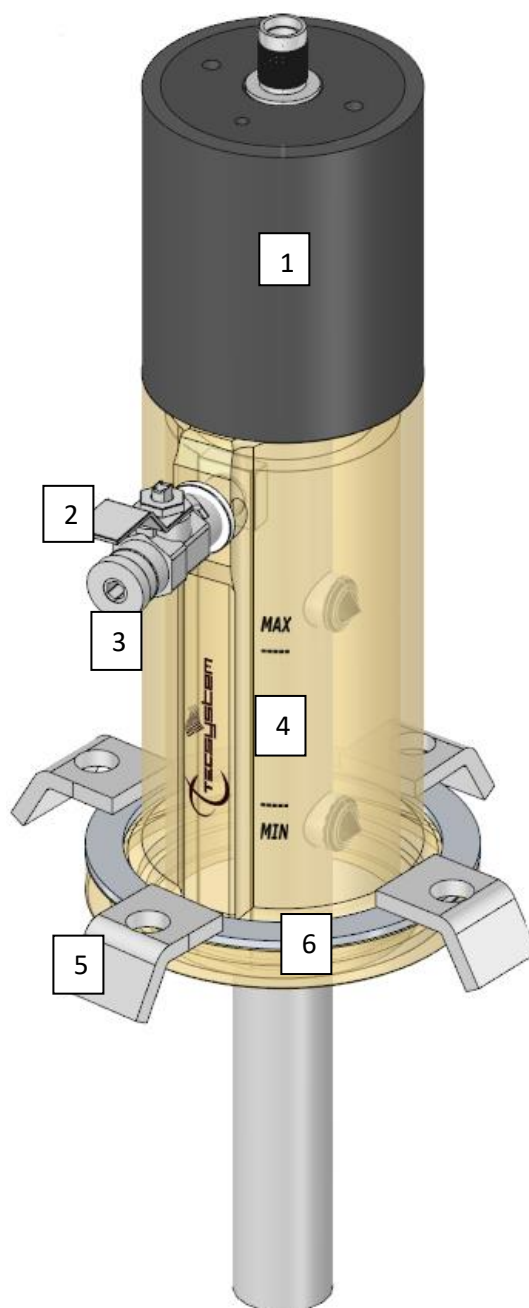
### NOVÝ TPL503 ED19

Aby bylo možné používat TPL503 rovněž v nejtěžších povětrnostních podmínkách, Tecsystem představuje nový TPL503 ED19. Nový produkt byl navržen tak, aby zaručoval vysokou odolnost vůči korozi. Snímač byl testován v souladu s ISO 60068-2-52: 2017 MET.1 CYKLICKÝ TEST KOROZE.

Co bylo zavedeno a prověřeno ve snímači TPL503 ED19:

- 1) Hlava snímače je vyrobena z eloxovaného hliníku o síle 50 mikronů
- 2) 1/8" AISI 316 odvětrávací ventil z nerezové oceli
- 3) Poniklovaná mosazná vypouštěcí zátka 1/8", O-kroužek z Vitonu pro bezpečné uzavření,
- 4) Hladina oleje s hodnotami:  
**MIN** minimální hladina naplnění olejem, aby se předešlo varování o nedostatku oleje  
**MAX** maximální hladina naplnění olejem pro správné odvětrání snímače
- 5) Montážní konzoly z nerezové oceli AISI 316 (\*)
- 6) Upevňovací základna z nerezové oceli AISI 316

(\*) POZNÁMKA: doporučujeme použít šrouby nebo svorníky z nerezové oceli AISI 316.



**TECSYSTEM: NASLOUCHÁME,  
PROJEKTUJEME, JEDNÁME, NAPOVÍDÁME**

