

Kabelové těsnicí vývodky a záslepky s prvky pro vyrovnání tlaku ORvent

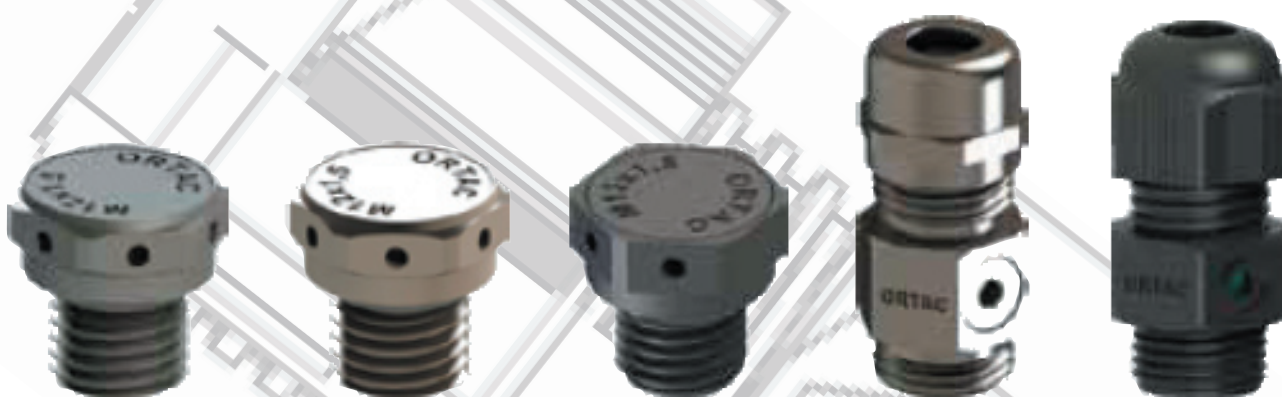


Uzavřené skříně a rozvodnice jsou chráněny proti prachu a vlhkosti zevnějšku, ale nelze zabránit tvorbě kondenzace uvnitř výrobku z důvodu teplotních změn a rozdílů tlaku.

Dochází k oxidaci vnitřního zařízení, mohou vznikat mikrotrhliny ve stěnách (při bouřce nebo náhlých teplotních změnách se může vnitřní tlak krabic zvýšit až na 1000 mbar), což může způsobit ztrátu IP.

**Dochází ke zhoršování kvality, snižování životnosti, zvyšování nákladů.
Jak tyto problémy odstranit ?
Vyvtáním otvorů ? Není ideální, problém neřeší, poruší se krytí přístrojů.**

Nabízíme EFEKTIVNÍ ŘEŠENÍ využitím VENTILAČNÍCH TĚSNICÍCH VÝVODEK a ZÁSLEPEK



Materiály:

plasty PA6 s vysokou odolností vůči UV záření a chemickým látkám
poniklovaná mosaz
nerezová ocel
vhodné pro vnitřní i vnější prostředí

Výhody:

vyrovnávání tlaků vnitřního a vnějšího prostředí díky hlavní funkci oleofobní a hydrofobní membrány
propouští vzduch a brání průniku prachu a vody při zachování IP68
zabraňují kondenzaci vody a korozi součástí uvnitř krabic a lamp, prodlužují životnost výrobku

Využití:

v elektrotechnice, energetice a elektronice, v automobilovém a železničním průmyslu, v solární, větrné, osvětlovací a automatizační technice.

Vyžádejte si další informace u našich obchodních zástupců

ORvent

VID ELSTROEM s.r.o.
č.p. 69
582 91 Nová Ves u Světlé
vid@vid-el.cz
www.vid-el.cz