

Lietošanas pamācība

1. Marķējums

Vibrāciju ierobežotāslēdzis šķidrumiem LVL-M3
CSA sertifikāts: CSA C/US 80140625
CSA markējums: CSA C/US IS Cl. I Div. 1 Gr. A-D, Cl. I Zone 0, AEx/Ex ia IIC T6

Pepperl+Fuchs uzņēmumu grupa Lilienthalstraße 200, 68307 Mannheim, Vācija
Internets: www.pepperl-fuchs.com

2. Ierīces versijas

Ierīces tips	Pamatā specifikācijas	Izvēles specifikācijas
LVL-M3	-XXXXXX-XXXXXX-XX	+XX

Ar X apzīmētie burti veida kodā ir ierīces versijas vietturi.
Tālāk norādītajās specifikācijās ir atveidots produkta struktūras fragments, un tās tiek izmantotas piešķiršanai.

Pamatā specifikācijas

Opcija	Zondes veids
A	Kompaktā versija
B	Versija ar īsu cauruli
C	Caurules pagarinājums

Opcija	Korpuss, materiāls
A	Viens nodalījums, alumīnijss, ar pārklājumu
P	Viens nodalījums, plastmasa

Opcija	Elektriskais savienojums
A	Blīve M20, plastmasa, IP66/68, NEMA type 4X/6P
B ¹	Blīve M20, ar misiņa un niķeļa pārklājumu, IP66/68, NEMA type 4X/6P
F	Vītnē M20, IP66/68, NEMA type 4X/6P
H ²	Vītnē NPT1/2, IP66/68, NEMA type 4X/6P
I ¹	Vītnē NPT3/4, IP66/68, NEMA type 4X/6P
M ¹	Spraudnis M12, IP66/67, NEMA type 4X

1 Tikai attiecībā uz pazīmi Korpuss, materiāls, opcija A

2 Tikai attiecībā uz pazīmi Korpuss, materiāls, opcija P

Opcija	Izejas jauda
N	FEL48, ar 2 vadiem NAMUR

Opcija	Apstiprinājums
CH	CSA C/US IS Cl. I Div. 1 Gr. A-D, Cl. I Zone 0, AEx/Ex ia IIC T6

Izvēles specifikācijas

Opcija	Piederums iekļauts
WP ³	Pārsegs aizsardzībai pret laikapstākļu iedarbību, plastmasa

3 Tikai attiecībā uz pazīmi Korpuss, materiāls, opcija A

3. Mērķgrupa, personāls

Par plānošanu, montāžu, nodošanu ekspluatācijā, ekspluatāciju, apkopi un demontažu atbild iekārtas operators.

Ierīces uzstādišanu, instalāciju, nodošanu ekspluatācijā, ekspluatāciju, apkopi un demontažu drīkst veikt tikai pienācīgi apmācīti un kvalificēti personāls. Apmācītajam un kvalificētajam personālam ir jāizlasa un jāsaprot lietošanas pamācība.

Pirms produkta izmantošanas iepazīstieties ar tā uzbūvi. Rūpīgi izlasiet lietošanas pamācību.

4. Atsauce uz papilddokumentiem

Ievērojiet likumus, standartus un direktīvas, kas ir piemērojamas paredzētajam lietošanas veidam un ekspluatācijas vietai.

Attiecīgās datu lapas, pamācības, atbilstības deklarācijas, ES tipa pārbaudes sertifikāti, sertifikāti, kontroles rasējumi un temperatūras tabulas (ja piemērojams) ir neatņemama šī dokumenta daļa. Šo informāciju atradīsiet vietnē www.pepperl-fuchs.com.

Lai noskaidrotu specifiku informāciju par ierīci, piemēram, ražošanas gadu, noskenejet ierīces QR kodu vai ievadiet sērijas numuru tā meklēšanas lodziņā vietnē www.pepperl-fuchs.com.

Informāciju par saistību starp savienotās kēdes veidu, maksimālo atlauto apkārtējo temperatūru, temperatūras klasi un faktisko iekšējo pretestību skatiet attiecīgajā sertifikātā.

5. Paredzētais lietošanas veids

Ierīce ir apstiprināta tikai atbilstošam un paredzētajam lietošanas veidam. Ja šī lietošanas pamācība netiks ievērota, garantija zaudēs spēku un ražotājs būs atbrivots no atbilstības.

Šī ierīce ir vibrāciju ierobežotāslēdzis minimālā vai maksimālā līmena noteikšanai tvertnēs, konteineros un caurulvados, kur ir jebkāda veida šķidrumi.

Lietojiet ierīci tikai norādītajos apkārtējās vides apstākļos un atbilstīgi ekspluatācijas nosacījumiem.

Izmantojiet ierīci tikai tādā vidē, kurā procesā izmantotie ierīces kontaktmateriāli ir pieteikami izturīgi.

Ierīci var izmantot kā pašdrošu aparātūru.

Ierīci var izmantot bīstamās zonās ar gāzi, tvaiku un miglu.

6. Neatbilstoša izmantošana

Ja ierīce netiek izmantota atbilstoši paredzētajam lietošanas veidam, netiek nodrošināta personāla un iekārtas aizsardzība.

7. Uzstādišana un instalācija

Izmantojiet atbilstīgus aizsarglīdzekļus, lai aizsargātu personālu, kas saskaras ar bīstamām vai indīgām vielām.

Neuzstādīet bojātu vai netīru ierīci.

Uzstādīet ierīci tā, lai tā būtu aizsargāta pret mehānisku bīstamību.

Ja paredzat dinamisku slodzi, nodrošiniet atbalstu ierīces pagarinājuma caurulei.

Kad ir ierīkots apvalks, pārliecinieties, ka visi stiprinājumi ir pilnībā pievilkti.

Ierīce ir izstrādāta kā ierīce ar vienu blīvējumu. Neizmantojiet ārēju sekundārā procesa blīvējumu.

Izmantojiet tikai ražotāja norādītos aksesuārus.

Uzstādīet ierīci saskaņā ar NEC/CEC un vietējo varas iestāžu, kurām ir jurisdikcija, piemēramām prasībām.

Iekļaujiet ierīci ekvipotenciālā savienojumā.

Uzstādišanas laikā sargājet ierīci no triecieniem un berzes.

Novērsiet nepielaujamīgi lielu plastmasas virsmu elektrostatisko izlādi.

Novērsiet nepielaujamīgi lielu izolēto jaudu vai izolēto metālu daļu elektrostatisko izlādi.

Prasības attiecībā uz kabeliem un savienojuma līnijām

Izmantojiet tikai tādus kabelus un savienojuma līnijas, kuru ekspluatācijas temperatūras diapazons ir piemērots konkrētajam pielietojumam.

Uzstādīet kabelus un kabelievadus tā, lai tie nebūtu pakļauti mehāniskai bīstamībai.

Nodrošiniet vadītāju minimālo liekuma rādiusu.

Ievērojiet pieļaujamo vadītāja šķērsgriezuma kodolu.

Apspiediet vadu savienošanas uzmaivas ap vadītāja galiem.

Veicot vadītāju montāžu, izolācijai ir jāsasniedz spaile.

Prasības attiecībā uz kabelievadiem

Pārliecinieties, ka kabelievadi nodrošina vajadzīgo aizsardzības līmeni.

Pārliecinieties, ka visi kabelievadi ir labā stāvoklī un cieši pievilkti.

Noslēdziet visus neizmantotos kabelievadus, izmantojot atbilstošos aizbāžņus.

Prasības attiecībā uz bīstamu zonu

Attiecību starp pieļaujamo apkārtējo temperatūru, pielietojuma jomu un temperatūras klasi skatiet temperatūras tabulās.

Ierīci drīkst uzstādīt 1. zonā.

Ierīces mērījumu aprīkojumu drīkst uzstādīt vietās, kas ir klasificētas kā 0. zona.

Pamatā specifikācija, pazīme "Korpuss, materiāls", opcija A

Uzstādišanas laikā sargājet ierīci no triecieniem un berzes.

Pamatā specifikācija, pazīme "Korpuss, materiāls", opcija P

Nepieļaujet elektrostatiskās uzlādes, kas var izraisīt elektrostatiskās izlādes ierīces uzstādišanas, lietošanas vai apkopes laikā.

Papildu specifikācija, pazīme "Piederums norobežots", opcija WP

Nepieļaujet elektrostatiskās uzlādes, kas var izraisīt elektrostatiskās izlādes ierīces uzstādišanas, lietošanas vai apkopes laikā.

8. Izmantošana, apkope, remonts

Neizmantojet bojātu vai netīru ierīci.

Ierīcei nav nepieciešama apkope.

Neremontējiet, nemainiet ierīci un nemanipulējiet ar to.

Bojāuma gadījumā vienmēr aizstājiet ierīci ar oriģinālu ierīci.

Sriegumam pieslēgtu kēžu pievienošana vai atvienošana ir atļauta tikai tad, ja vide nav potenciāli sprādzienbīstama.

Nonemiet apvalku tikai tad, ja vide nav potenciāli sprādzienbīstama.

Novērsiet nepieļaujami lielu plastmasas virsmu elektrostatisko izlādi.

Novērsiet nepieļaujami lielu izolēto jaudu vai izolēto metāla daļu elektrostatisko izlādi.

Ja laikā, kamēr ierīce atrodas bīstamajā zonā, ir jāveic tīrišana, izmantojet tikai tīru, mitru lupatu, lai nepieļautu elektrostatisko uzlādi.

Pamata specifikācija, pazīme "Korpuss, materiāls", opcija A

Ekspluatācijas laikā sargājiet ierīci no triecieniem un berzes.

Pamata specifikācija, pazīme "Korpuss, materiāls", opcija P

Nepieļaujet elektrostatiskās uzlādes, kas var izraisīt elektrostatiskās izlādes ierīces uzstādišanas, lietošanas vai apkopes laikā.

Papildu specifikācija, pazīme "Piederums norobežots", opcija WP

Nepieļaujet elektrostatiskās uzlādes, kas var izraisīt elektrostatiskās izlādes ierīces uzstādišanas, lietošanas vai apkopes laikā.

Atdošana atpakaļ

Pirms ierīces atdošanas atpakaļ uzņēmumam Pepperl+Fuchs izpildiet tālāk norādītos piesardzības pasākumus.

Notīriet no ierīces visas tai pielipušās paliekas. Šīs paliekas var būt bīstamas veselībai.

Aizpildiet veidlapu **"Paziņojums par piesārnojumu"**. Šī veidlapa ir pieejama izstrādājuma informācijas lapā vietnē www.pepperl-fuchs.com.

Kopā ar ierīci nosūtiet aizpildīto veidlapu **"Paziņojums par piesārnojumu"**.

Uzņēmums Pepperl+Fuchs var pārbaudīt un remontēt atdotu ierīci tikai tad, ja tai ir pievienota aizpildīta veidlapa.

Ja tas ir nepieciešams, pievienojiet ierīcei īpašu lietošanas pamācību.

Sniedziet tālāk norādīto informāciju.

- Izstrādājuma ķīmiskās un fiziskās īpašības
- Lietojuma apraksts
- Radušās kļūdas apraksts (norādiet kļūdas kodu, ja iespējams)
- Ierīces ekspluatācijas laiks

9. Piegāde, transports, nodošana atkritumos

Pārbaudiet, vai iepakojums un tā saturs nav bojāts.

Pārbaudiet, vai esat saņēmis visas preces un vai saņemtās preces ir tās, ko pasūtījāt.

Uzglabājiet ierīci tīrā un sausā vidē. Nēmiet vērā pieļaujamos apkārtējās vides apstākļus (skatiet datu lapu).

Ierīces, iebūvētie komponenti, iepakojums un iekļautās baterijas ir jānodod atkritumos saskaņā ar attiecīgās valsts piemērojamajiem tiesību aktiem un pamatnostādnēm.