


2. E R G Ä N Z U N G

gemäß Richtlinie 94/9/EG Anhang III Ziffer 6

zur EG-Baumusterprüfbescheinigung PTB 07 ATEX 1016

Gerät: Gasmesstransmitter Typ IDS 010x und 011x
Kennzeichnung:  II 2 D Ex tb IIIC T80°C, T130°C Db
Hersteller: Dräger Safety AG & Co. KGaA
Anschrift: Revalstraße 1, 23560 Lübeck, Deutschland

Beschreibung der Ergänzungen und Änderungen

Der Gasmesstransmitter Typ IDS 010x und IDS 011x wurde nach den Normen EN 60079-0:2012+A11:2013 und EN 60079-31:2014 neu bewertet.
Die Kennzeichnung bleibt unverändert:

 II 2 D Ex tb IIIC T80°C, T130°C Db

Technische Daten

Bemessungsspannung:..... 9 bis 30 VDC

Leistung:..... max. 9 W

Umgebungstemperaturbereich:..... Max. -40 °C bis +80 °C

Berührungs-, Fremdkörper-
und Wasserschutz:..... IP6X nach EN 60529

Angewandte Normen

EN 60079-0:2012+A11:2013, EN 60079-31:2014

Hinweise für Herstellung, Einbau und Inbetriebnahme

Der O-Ring (25.1 x 2.65) an der Außenseite des Deckels ist nicht Gegenstand der Zertifizierung.

Prüfbericht: PTB Ex 15-15142

Konformitätsbewertungsstelle, Sektor Explosionsschutz
Im Auftrag

Braunschweig, 11. Dezember 2015


Dipl.-Phys. U. Völkel



Seite 1/1