

Pepperl+Fuchs SE declares that the products are formed by combining two or more pieces of equipment that are ATEX equipment in their own right, and no additional risks have become relevant because of the resulting combination. The individual items forming the assembly are described in the Annex to this EU Declaration of Conformity  
*Die Pepperl+Fuchs SE erklärt, dass die Produkte durch die Kombination von zwei oder mehr Geräten entstehen, die selbst ATEX-Geräte sind, und dass durch die Kombination keine zusätzlichen Risiken hinzugekommen sind. Die einzelnen Produkte, die die Baugruppe bilden, sind im Anhang zu dieser EU Konformitätserklärung beschrieben.*

Pepperl+Fuchs SE  
 Lilienthalstrasse 200  
 68307 Mannheim  
 Germany  
 Phone +49 621 776-0  
 Fax +49 621 776-1000

No. / Nr.: DOC-B0G8  
 Date / Datum: 2022-10-03

Copyright Pepperl+Fuchs  
 www.pepperl-fuchs.com



### ■ Declaration of Conformity / Konformitätserklärung

We, Pepperl+Fuchs SE, declare under our sole responsibility that the **products** listed below are in conformity with the listed **European Directives** and **standards**.

*Die Pepperl+Fuchs SE erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die unten gelisteten Produkte den genannten Europäischen Richtlinien und Normen entsprechen.*

### ■ Product Family / Produktfamilie

Product Family / Produktfamilie	Description / Beschreibung
6000-MAN-DV-XX	Manifold assembly for use with 6000 Purge System
6500-MAN-DV-XX	Manifold assembly for use with 6500 Purge System

The „X“ marked letters of the type code are placeholders and can be replaced with any alphanumeric combination or left blank.

*Die mit „X“ markierten Stellen im Typenschlüssel sind Platzhalter und können durch eine beliebige alphanumerische Kombination ersetzt werden oder leer bleiben.*

### ■ Directives and Standards / Richtlinien und Normen

EU Directive EU-Richtlinie	Standards Normen
2014/34/EU (ATEX) (L96/309-356)	EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-11:2012 Combined product (assembly), refer to annex ATEX
2011/65/EU (RoHS) (L174/88-110)	EN IEC 63000:2018

### ■ Affixed CE Marking / Angebrachte CE-Kennzeichnung



### ■ Signatures / Unterschriften

Mannheim, 2022-10-03

i.V. Roof Wessels  
 Business Unit Director

i.V. Brent Dean  
 Product Portfolio Manager – Purge  
 and Pressurization

Product Produkt	Description Beschreibung	EU-DOC EU-DOC
Nass 1259	Intrinsically safe solenoid	DOC-B0D6A
	Manifold block with simple valve(s)	

### ■ Marking and Certificates / Kennzeichnung und Zertifikate

Products / Produkte	6000-MAN-DV-XX 6500-MAN-DV-XX	
Marking Kennzeichnung	Certificate Zertifikat	ID ID
Ex II G	PTB 02 ATEX 2154	0102

### ■ Key for ID / Schlüssel zur ID

ID	Responsible Body / Verantwortliche Stelle
0102	Physikalisch Technische Bundesanstalt Bundesallee 100 38116 Braunschweig Germany
0539	UL International DEMKO A/S Borupvang 5A 2750 Ballerup, Denmark