



01924E00

- Protección contra explosiones según
 - CENELEC
 - IEC
- Puede utilizarse en
 - Zona 1 y Zona 2
 - Zona 21 y Zona 22
- Tipo de protección contra ignición "Seguridad incrementada"
- Para ventilación y drenaje de cuadros Ex e
- Grado de protección máx. IP66

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

Tabla de selección

Versión	Tuerca de cierre	Tamaño rosca	Unidades por paquete piezas	Nº de pedido	PS	Peso kg
Tapón respirador en plástico moldeado Serie 8162	sin tuerca de cierre	M25 x 1,5	20	138576	15	0.200
	con tuerca de cierre	M25 x 1,5	20	138580	15	0.400

Datos técnicos

Protección contra explosiones	<ul style="list-style-type: none"> ⊕ II 2 G Ex e II ⊕ II 2 D Ex tD A21 IP66, IP64
Protección contra explosión de gas	
Protección contra explosión de polvo	
Certificados	PTB 01 ATEX 1018
Otras certificaciones	IECEX, CSA (Canadá)
Tipo de protección	en caso de montaje en el lado del envolvent IP64 para cualquier montaje IP66 para montaje vertical hacia abajo
Material	Poliamida

Planos dimensionales (todas las cotas en mm) - sujetas a cambios

