



ZAEX02

Prensaestopa a prueba de Explosiones 316L IP68



Características

- Acero inoxidable SUS316L.
- Temperatura de funcionamiento de -40°C a +100°C.
- Humedad de funcionamiento de $\leq 95\%$.
- Grado de protección IP68.
- Dimensiones y peso: $\varnothing 52,67 \times 74 \text{mm}$ / 0.3Kg.
- Orificio de salida M25x1,5.
- Certificaciones: II 2 G Ex db IIC T6 Gb, II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db; Ex db IIC T6 Gb, Ex tb IIIC T80°C Db.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/zaex02-prensaestopa-a-prueba-de-explosiones-316l-ip68-17369>