



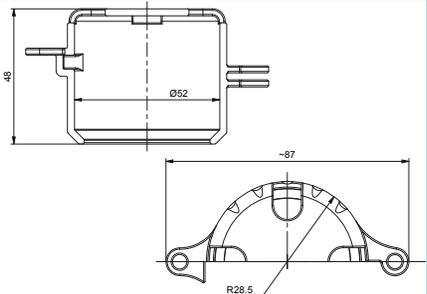
## DRUVA® VENTILSICHERUNG

# Zubehörteil für unsere neuen PUR und TEC Absperrventile mit rundem Handraddesign

Als neuesten Baustein in der TEC und PUR 20m<sup>3</sup> Serie können wir nun eine Sicherung für unsere Membranabsperrventile anbieten.

Nie wieder unbeabsichtigt die Gasversorgung unterbrechen oder während einer regulären Wartung Gefahr laufen, dass Gas entweicht und Personen zu Schaden kommen! Um genau das zu verhindern, sollten Sie sich und Ihre Prozesse schützen, indem Sie an kritischen Stellen die Handräder einfach abschließen und so den unsachgemäßen Gebrauch verhindern.

Unsere Ventilsicherung wurde auf elektrostatische Aufladung getestet und hat diesen Test erfolgreich bestanden. Die zu Grunde gelegten Kriterien finden Sie unten aufgeführt.

geöffnet	geschlossen	Statusanzeige	Maße
			

### Allgemeine Informationen

- geeignet für alle TEC und PUR Membranabsperrventile mit rundem Handraddesign
- Material: PLA (Polylactid Acid)
- Durchmesser der Verschlussöse 5mm
- **Artikelnummer: H111031202**
- Prüfung zur elektrostatischen Aufladung
  - < Erfüllt die Anforderungen gemäß ISO 80079-36, IEC TS 60079-32-1 und der deutschen TRGS 727
  - < Einsetzbar in EX-Zone 1 and 2 für Gase der Explosionsgruppen I, IIA, IIB, IIC