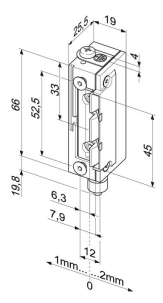
Pneumatik-Türöffner EX118P3-----01







Der Türöffner arbeitet mit Druckluft.

Drucklos ist der Türöffner verriegelt.

Bei Zuführung von Druckluft entriegelt der Türöffner.

Vorteilspunkte im Überblick

- Für Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen: Gas-Atmosphäre: EX II 2G IIB T4, Staub-Atmosphäre: EX II 2D c IIIC T80 °C
- Für Feuerschutztüren geeignet
- Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar
- Geringe Einbautiefe
- Kompatibel zu ProFix® 2 Schließblechen

| Technische Daten | |
|---------------------------------|--------------------------|
| DIN Richtung | Universal |
| Verstellbare Falle (FF, FaFix®) | Ja |
| Drucklos verriegelt | Ja |
| Festigkeit gegen Aufbruch | 9000 N |
| Höhe | 90 mm |
| Breite | 20,1 mm |
| Tiefe | 25,5 mm |
| Umgebungstemperatur | -20 °C bis +50 °C |
| Zulässiger Betriebsdruck | 3,5 bar bis 5 bar |
| Benötigter Schlauchdurchmesser | Innen 4 mm, Außen 6 mm |
| Einbaulage | senkrecht und waagerecht |
| Lastzyklen werksinterne Prüfung | 500000 |
| Brandschutztauglichkeit | Ja |
| Prüfzeugnis-Nummer | P-120003624 Rev. 01 |
| EG-Bescheinigung | Nr. EX9 15 03 62486 011 |

| Artikelnummer |
|---------------|
| EX118P301 |