

Pneumatik-Türöffner

EX118P-----01



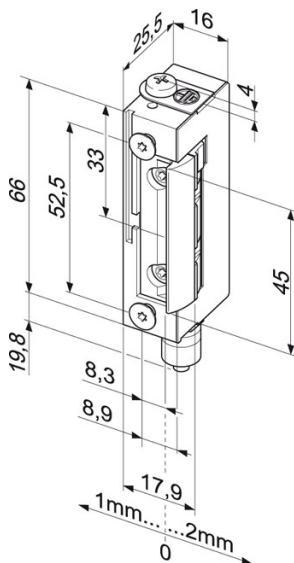
Der Türöffner arbeitet mit Druckluft.
Drucklos ist der Türöffner verriegelt.
Bei Zuführung von Druckluft entriegelt der Türöffner.

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 gängigen Schließblechen

Technische Daten

DIN Richtung	Universal
Verstellbare Falle (FF, FaFix®)	Ja
Drucklos verriegelt	Ja
Festigkeit gegen Aufbruch	9000 N
Höhe	90 mm
Breite	16 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 waagrecht
Lastzyklen werksinterne Prüfung	500000
Brandschutztauglichkeit	Ja
Prüfzeugnis-Nummer	P-120003624 Rev. 01
EG-Bescheinigung	Nr. EX9 15 03 62486 011



Artikelnummer

EX118P-----01