



INTUMEX® LX-PRO 370 Brandschutzzeinschubprofil

Beschreibung, Anwendung

INTUMEX® LX-PRO 370 ist ein für Kaltgas- und Heissgas geeignetes Einschubprofil aus flammgehemmtem Kunststoff und Blähgraphit.

Es schützt vor Luftzug, Staub und Schall und gleichzeitig im Brandfall gegen Rauch- und Feuerausbreitung.

Anwendungsbereich

INTUMEX® LX-PRO 370 wird in Holz- und Metalltüren, Toren sowie Fensterkonstruktionen eingesetzt.

Abmessungen für Zarge:

Breite: 6,5 bis 7,2 mm

Tiefe: ca. 11 mm

Eigenschaften

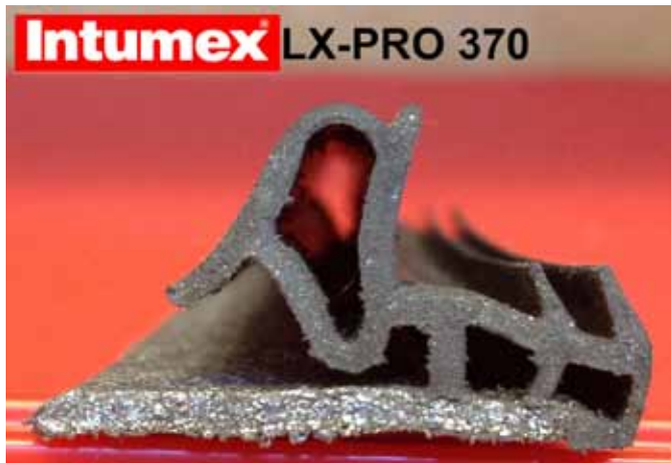
- einfach zu verarbeiten
- gutes Rückstellvermögen
- komfortabler Schliessdruck
- hohe Toleranzaufnahme
- unempfindlich gegen Feuchtigkeit und atmosphärische Einwirkungen

Lieferform

Streifen à 2,15 m, andere Längendimensionen auf Anfrage, Änderungen vorbehalten.

Sicherheitshinweise

Von Kinder fernhalten und Kontakt mit Nahrungsmittel vermeiden. Vor Frost und Hitze schützen, in kühlen und trockenen Räumen lagern.



Technische Daten, Heissgasteil

Wirkstoff:	Intumex LX
Farbe:	anthrazitgrau
Konsistenz:	flexible Dichtung
Dichte:	ca. 1,0 bis 1,3 g/cm ³
Brandverhalten:	flammgehemmter Kunststoff mit Blähgraphit
Expansions-temperatur:	ca. 190° C
Expansions-vermögen:	mind. 1:22 (550°C)
Expansionsdruck:	mind. 0,45 - 0,85 N/mm ² (300° C)

Technische Daten, Kaltgasteil

Werkstoff:	TPE thermoplastische Elastomer (halogenfrei)
Farbe:	schwarz
Dichte:	ca. 1,11 g/cm ³
Brandverhalten:	flammgehemmter Kunststoff
Shore A:	60