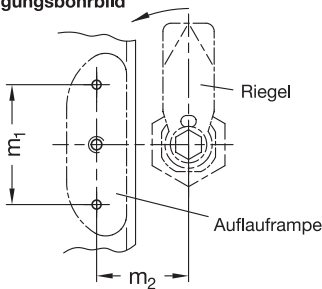


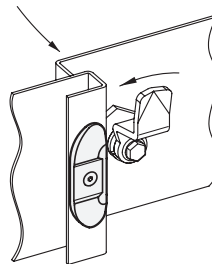
3 Form

- A Befestigung durch Senkschraube
- B Befestigung durch Klebeepad

Befestigungsbohrbild



Anwendungsbeispiel



1

2

h	b ₁	b ₂	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	m ₁	m ₂ ±2
60	4	4,6	M 4	3	20	10	40	35

Ausführung

- Kunststoff (Polyamid PA) schwarz, matt
- Klebeepad (nur Form B) Scotch-Mount™ 4026 doppelseitig, mit Polyurethan-Schaumstoffträger
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- RoHS

4

● SW

Hinweis

Auflauframpen GN 120.2 werden in Verbindung mit Türverriegelungen eingesetzt, die nach dem Vorreiberprinzip arbeiten. Dabei verhindern sie Abrieb durch den Riegel und schützen so z. B. Korrosionsschutzschichten am Türrahmen. Zudem bieten sie Sicherheit gegen selbständiges Öffnen, da sich die Riegel in geschlossener Stellung in einer leichten Vertiefung arretieren.

Wenn die Positionierzapfen d₂ nicht benötigt werden, können diese z. B. mit einem Seitenscheider leicht entfernt werden.

Verriegelungen die zusammen mit Auflauframpen GN 120.2 verwendet werden können:

- Verriegelungen GN 115 → Seite 1076 ff.
- Verriegelungen mit Bügelgriff GN 115.7 → Seite 1096
- Verriegelungen mit Griffschale GN 115.10 → Seite 1098 ff.

Bestellbeispiel

GN 120.2-60-4-A-SW

1	h
2	b ₁
3	Form
4	Farbe