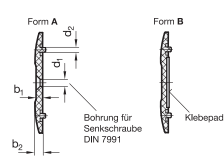
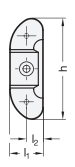
# **Auflauframpen**



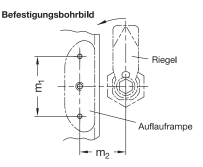


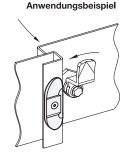




## Form

- Befestigung durch Senkschraube
- Befestigung durch Klebepad





Ų	2								
h	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	d <sub>1</sub>	$d_2$	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	m <sub>1</sub>	<b>m</b> <sub>2</sub> ±2	verwendbar für
60	4	4,6	M 4	3	20	10	40	35	GN 115 / GN 115.7 / GN 115.9 / GN 115.10 / GN 515

### Ausführung

- Kunststoff (Polyamid PA) schwarz, matt
- Klebepad (nur Form B) Scotch-Mount ™ 4026 doppelseitig,
- mit Polyurethan-Schaumstoffträger • Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- RoHS

### **Hinweis**

SW

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 d<sub>2</sub> nicht benötig werden, können diese z. B. mit einem Seitenscheider leicht entfernt werden.

#### siehe auch...

- Zusammenstellung der Verriegelungen-Bauarten → Seite 1196 ff.
- Schutzkappen GN 120 → Seite 1270
- Innengriffe GN 120.3 → Seite XYZ

Bestellbeispiel	1	h
	2	b <sub>1</sub>
1 2 3 4	3	Form
GN 120.2-60-4-A-SW	4	Farbe