



## Dual Lock™ flexibler Druckverschluss, Kurzrolle im Blister

### Wiederlösbare Befestigungssysteme

- bietet eine innovative Alternative zu traditionellen, mechanischen Befestigungssystemen, wie z. B. Schrauben, Nieten, Clipse und Klemmen
- ermöglicht kontrollierbare, äußerlich nicht sichtbare Verbindungen zur wiederlösbaren Befestigung von Gegenständen, die schnell und einfach gelöst und wieder befestigt werden sollen
- einfaches Verbinden von unterschiedlichsten Materialien
- keine Bohrlöcher, keine Korrosion
- Design-Optimierung durch nicht sichtbares Befestigungssystem
- Repositionierung möglich
- selbstklebend ausgerüstet
- keine Werkzeuge zur Montage nötig
- fünfmal höhere Haltekraft als Haken- und Schlaufenbänder

**SJ354B:** ideal geeignet für niederenergetische Oberflächen wie PP, PE und pulverbeschichtete Materialien • Stärke: 5,7 mm

**SJ356B:** konzipiert zur Klebung auf Metall, Glas und Kunststoffmaterialien mit hoher Oberflächenenergie • Stärke: 5,7 mm

**SJ387B:** Klebungen auf einer großen Anzahl von Materialien • Stärke: 6,1 mm

### Anwendungsbeispiele:

- Befestigung von Verkleidungen, Abdeckungen, Bauteilen
- Montage
- Wartung
- Reparaturen

### Für wen geeignet:

- Stand-, Messe- und Bühnenbau
- Innendekoration
- Elektro- und Elektronikindustrie
- Möbelmarkt



Symbolbild: Dual Lock flexibler Druckverschluss

Produkt	Ausführung	Maße	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Dual Lock Druckverschluss SJ354B		(B)25 mm x (L)2,5 m	schwarz		SJ3540	9055264
Dual Lock Druckverschluss SJ356B		(B)25 mm x (L)2,5 m	transparent		SJ356B	9055263
Dual Lock Druckverschluss SJ387B		(B)25 mm x (L)2,5 m	schwarz		SJ387B	9055265