



Dual Lock™ flexibler Druckverschluss SJ3540

Pilzkopfverschluss

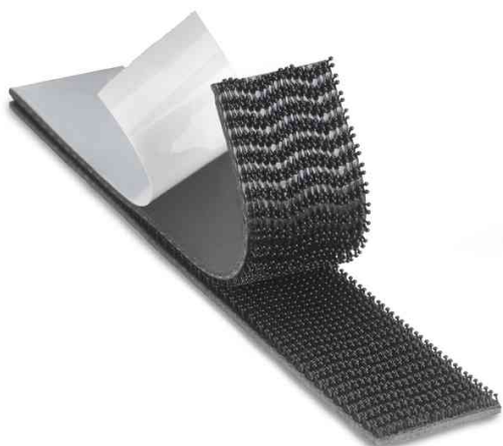
- selbstklebender, flexibler Druckverschluss in Rollenform
- ausgestattet mit Synthese-Kautschuk Klebstoff
- besteht aus schwarzen Polyolefin-Streifen mit Halbkugelhäufungen auf kurzem Stamm
- durch Zusammendrücken entsteht eine feste, aber wiederlösbare Verbindung
- anders als bei herkömmlichen Befestigungssystemen wie Schrauben oder Nieten sind keine Löcher erforderlich die das optische Aussehen der Oberfläche beeinträchtigen
- Kosten senken
- Produktivität steigern
- Reduktion von Wartungs-/Stillstandszeiten durch einfache Demontage
- Zeitersparnis durch schnelle Montage auf schwer zu verklebenden Oberflächen
- gute Adhäsion auch auf schwer zu verklebenden Oberflächen
- hohe Soforthaftung
- ideal geeignet für niederenergetische Oberflächen wie PP, PE und pulverbeschichtete Materialien

Anwendungsbeispiele:

- Indoor Anwendungen
- vor allem auf niederenergetischen Oberflächen wie z.B. PP, PE und pulverbeschichtete Materialien
- wiederverschließbare Befestigungen
- Bürotrennwände
- zum Anbringen von Grafiken
- Revisionsklappen
- Spezialfahrzeuge (Befestigungen im Innenraum)
- L-Profile, repositionierbare Regalbretter
- Zum Aufhängen von Beschilderungen

Für wen geeignet:

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



Dual Lock flexibler Druckverschluss SJ3540



Dual Lock flexibler Druckverschluss SJ3540, Rolle

Produkt	Ausführung	Maße	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Dual Lock Druckverschluss SJ3540		(B)25 mm x (L)45,7 m	schwarz	2 Stück	SJ3540/25	9055313