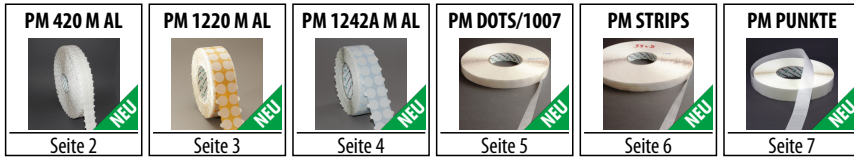


## Stanzteile (Maßanfertigungen) Die-cut parts (made to measure)



# doppelseitige Klebepunkte double-sided glue dots

Preise per 22.07.2021 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 22.07.2021 - may change any time

NEU

## Serie PM 420 M AL

Dicke: 1,0 mm, Schaumstoffträger  
Thickness: 1,0 mm, foam carrier



Bestellnummer Order number	ø ø	Stk./Rll pcs./roll	ab 1 Rolle from 1 roll	ab 4 Rollen from 4 rolls	ab 10 Rollen from 10 rolls	ab 20 Rollen from 20 rolls	ab 50 Rollen from 50 rolls
PM 420MAL-10	10	5.000	61,3400	58,2700	55,3600	49,8200	44,8400
PM 420MAL-15	15	5.000	81,0800	77,0300	73,1800	65,8600	59,2700
PM 420MAL-20	20	5.000	100,1200	95,1100	90,3600	81,3200	73,1900

Stanzteile (Maßanfertigungen) Die-cut parts (made to measure)

Standardfarbe	Material	Standard colour	Material
weiß	Trägermaterial: PE-Schaum Klebstoff: Synthetikautschuk Abdeckung: Papier weiß, beidseitig silikonisiert	white	Carrier: PE-foam Adhesive: synthetic rubber Liner: paper white, both sides siliconized
Hinweise	Hints		
<p>Gesamtdicke: 1,0 mm Klebkraft (FINAT TM1): &gt; 20,0 N / 25 mm Temperaturbeständigkeit: -40° bis +75° C Scherfestigkeit (FINAT TM8): &gt; 200 Stunden Verklebungstemperatur: &gt; +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Weitere Abmessungen auf Anfrage! Mindestmenge: 1 Rolle pro Artikel, wenn Lagerware Standardlieferform: Stanzteile in 10/15/20 mm Durchmesser 5.000 Stk./Rolle, mit Anfassflasche, weitere Abmessungen und Rollenware auf Anfrage</p> <p>Die Klebepunkte bestehen aus einem weißen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Synthetikautschuk-Klebstoff beschichtet ist. Sie überzeugen durch eine sehr hohe Anfangsklebkraft und sind für Befestigungen im Innenbereich konzipiert. Das Produkt zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metall, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas und durch eine gute Klebkraft auf niedrigenergetischen Kunststoffen (PE, PP, etc.).</p> <p>Anwendungen: Formstanzteile zur Verklebung von Badezimmerhaken, Handtuchhaltern, Fertigung von Displays, Befestigung von Produktmustern, Typenschildern, Verklebungen im Messe- und Ladenbau, in der Druckendfertigung bzw. Werbebranche (P.O.S.);</p>	<p>Total thickness: 1,0 mm Adhesion (FINAT TM1): at 23° C &gt; 20,0 N / 25 mm Temperature resistance: -40° to +75° C Shear resistance (FINAT TM8): at 23° C &gt; 200 hours Application temperature: &gt; +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Further dimensions on request! Minimum order quantity: 1 rolls per article, if on stock Standard sizes: die-cut parts in 10/15/20 mm diameter 5.000 pcs./roll, with handle, further dimensions and slit rolls on request</p> <p>The glue dots consist of a white PE-foam, coated on both sides with a synthetic rubber. They show very high initial strength and are suitable for indoor use. This product has a very good initial tack on metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass and a good adhesion on low energetic plastics (PP, PE, etc.)</p> <p>Applications: die-cut parts for mounting of bath room hooks, towel holders, manufacturing of displays, mounting of product samples, labels, bonding on fairs and shop-fitting, in the print-finishing industry and advertising (P.O.S.);</p>		

ø = Durchmesser in mm

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen. (Stand 2020)

ø = diameter in mm

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade". (Status 2020)

# doppelseitige Klebpunkte double-sided glue dots

Preise per 22.07.2021 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 22.07.2021 - may change any time

NEU

## Serie PM 1220 M AL

Dicke: 0,10 mm, Papiervlies-Träger  
Thickness: 0,10 mm, paper tissue carrier



Bestellnummer Order number	ø	Stk./Rll pcs./roll	ab 1 Rolle from 1 rol	ab 4 Rollen from 4 rolls	ab 10 Rollen from 10 rolls	ab 20 Rollen from 20 rolls	ab 50 Rollen from 50 rolls
PM 1220MAL-10	10	5.000	56,4800	53,6500	50,9700	45,8700	41,2800
PM 1220MAL-15	15	5.000	71,7000	68,1200	64,7100	58,2400	52,4200
PM 1220MAL-20	20	5.000	75,5100	71,7400	68,1500	61,3300	55,2035

Standardfarbe	Material
milchig	Trägermaterial: Papiervlies Klebstoff: Dispersionsacrylat modifiziert Abdeckung: Papier gelb bzw. weiß, beidseitig silikonisiert

Standard colour	Material
translucent	Carrier: paper tissue Adhesive: water-based acrylic, modified Liner: paper yellow / white, both sides siliconized

Hinweise
<p>Gesamtdicke: 0,10 mm Klebkraft (FINAT TM1): bei 23° C &gt; 25,0 N/25 mm Temperaturbeständigkeit: -20° / +120° C Scherfestigkeit (FINAT TM8): bei 23° C &gt; 15 Stunden Verklebungstemperatur: &gt; +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Weitere Abmessungen auf Anfrage! Mindestmenge: 1 Rolle pro Artikel, wenn Lagerware Standardlieferform: Stanzteile in 10/15/20 mm Durchmesser, 5.000 Stk./Rolle, mit Anfasslasche, weitere Abmessungen und Rollenware auf Anfrage</p> <p>Die Klebpunkte bestehen aus einem Papiervlies-Träger, der beidseitig mit einem modifizierten Acrylat-Haftklebstoff beschichtet ist, der eine gute Beständigkeit gegen UV-Strahlung und Temperaturbelastung aufweist. Das Produkt zeichnet sich durch eine hervorragende Dauerklebkraft auf Metall-, Lack-, hochenergetischen Kunststoffoberflächen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart- und Weich-PVC, Acrylglas, etc.), Holz und Papier aus.</p> <p>Anwendungen: Stanzteile zum selbstklebend Ausrüsten von Produkten aus Polyester-, Polyether-, PVC- und PE-Schäumen, Papier, Pappe, Folien, Filz, Gewebe etc., in der Druckendfertigung bzw. Werbebranche (P.O.S.);</p>

Hints
<p>Total thickness: 0,10 mm Adhesion (FINAT TM1): at 23° C &gt; 25,0 N/25 mm Temperature resistance: -20° / +120° C Shear resistance (FINAT TM8): at 23° C &gt; 15 hours Application temperature: &gt; +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Further dimensions on request! Minimum order quantity: 1 rolls per article, if on stock Standard sizes: die-cut parts in 10/15/20 mm diameter, 5.000 pcs./roll, with handle, further dimensions and slit rolls on request</p> <p>The glue dots consist of a paper tissue carrier, coated on both sides with a modified acrylic adhesive. They have a good resistance against UV radiation and temperature. The product shows an excellent adhesion to metal, varnish and high energy surfaces (e.g. ABS, Polycarbonate, hard and soft PVC, acrylic glass, etc), wood and paper.</p> <p>Applications: Die-cut parts for fixing products made of polyester-, polyether-, PVC- and PE-foams, paper, cardboard, foils etc., in the print-finishing industry respectively advertising (P.O.S.);</p>

Stanzteile (Maßanfertigungen) Die-cut parts (made to measure)

ø = Durchmesser in mm

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen. (Stand 2020)

ø = diameter in mm

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade". (Status 2020)

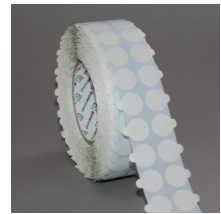
# doppelseitige Klebepunkte double-sided glue dots

Preise per 22.07.2021 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 22.07.2021 - may change any time

NEU

## Serie PM 1242A M AL

Dicke: 0,04 mm, PET-Folienträger  
Thickness: 0,04 mm, PET-foil carrier



Bestellnummer Order number	Ø Ø	Stk./Rll. pcs./roll	ab 1 Rolle from 1 roll	ab 4 Rollen from 4 rolls	ab 10 Rollen from 10 rolls	ab 20 Rollen from 20 rolls	ab 50 Rollen from 50 rolls
* PM 1242AMAL-10	10	5.000	59,0100	56,0600	53,2600	47,9300	43,1400
PM 1242AMAL-15	15	5.000	72,9700	69,3300	65,8600	59,2700	53,3500
* PM 1242AMAL-20	20	5.000	90,1100	85,6000	81,3200	73,1900	65,8700

Stanzteile (Maßanfertigungen) Die-cut parts (made to measure)

Standardfarbe	Material	Standard colour	Material
transparent	Trägermaterial: Polyesterfolie Klebstoff: Acrylat (permanent/ablösbar) Abdeckung: Papier hellblau bzw. weiß, beidseitig silikonisiert	transparent	Carrier: polyesterfoil Adhesive: acrylic (permanent/removeable) Liner: paper light blue / white, both sides siliconized

Hinweise	Hints
<p>Gesamtdicke: 0,04 mm Klebkraft (FINAT TM1): offene Seite &gt; 30,0 N/25 mm abgedeckte Seite &gt; 1,5 N/25 mm bei 20° C</p> <p>Temperaturbeständigkeit: -40° / +100° C Scherfestigkeit (FINAT TM8): offene Seite &gt; 10 Stunden abgedeckte Seite &gt; 5 Stunde bei 23° C</p> <p>Verklebungstemperatur: &gt; +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Weitere Abmessungen auf Anfrage! Mindestmenge: 1 Rolle pro Artikel, wenn Lagerware Standardlieferform: Stanzteile in 10/15/20 mm Durchmesser, 5.000 Stk./Rolle, mit Anfasslasche, weitere Abmessungen und Rollenware auf Anfrage</p> <p>Die Klebepunkte bestehen aus einem transparenten Polyesterfolienträger, der mit Klebstoffen unterschiedlicher Klebkraft beschichtet ist. Der Acrylatklebstoff der offenen Klebepunkte haftet sehr gut und permanent auf Metall, verschiedenen Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, PP, PE, etc.), Holz, Papier, Karton, Glas. Der Acrylatklebstoff der abgedeckten Seite lässt sich von vielen Materialien wieder leicht und rückstandsfrei entfernen (Eigentests unbedingt erforderlich!).</p> <p>Anwendungen: ablösbares Kleben in der Druckfertigung (Antwortkarten, Muster), Werbebranche (P.O.S.);</p>	<p>Total thickness: 0,04 mm Adhesion (FINAT TM1): open side &gt; 30,0 N/25 mm covered side &gt; 1,5 N/25 mm at 20° C</p> <p>Temperature resistance: -40° / +100° C Shear resistance (FINAT TM8): &gt; 10 hours (open side) &gt; 5 hours (covered side at 23° C)</p> <p>Application temperature: &gt; +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Further dimensions on request! Minimum order quantity: 1 rolls per article, if on stock Standard sizes: die-cut parts in 10/15/20 mm diameter, 5.000 pcs./roll, with handle, further dimensions and slit rolls on request</p> <p>The glue dots consist of a polyester foil carrier, coated with adhesives of different adhesion. The open side has an acrylic adhesive and good initial tack on metals, different plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, PP, PE, etc.), wood, paper, cardboard, glass; the closed side has a peelable acrylic adhesive. The removable (closed) side is easy removable without residues from many materials (own tests are absolute necessary!).</p> <p>Applications: removable bonding in the print-finishing industry (reply cards, samples, etc.), advertising (P.O.S.);</p>

\* Keine Lagerware, bitte anfragen.

Ø = Durchmesser in mm

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen. (Stand 2020)

\* Not a stock item, please enquire.

Ø = diameter in mm

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade". (Status 2020)

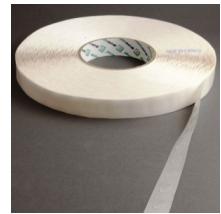
# doppelseitige Klebpunkte double-sided glue dots

Preise per 22.07.2021 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 22.07.2021 - may change any time

NEU

## Serie PM DOTS/PM DOTS 1007

schnelle Verarbeitung, 4 Klebestärken verfügbar  
fast processing, 4 adhesive strengths available



Bestellnummer Order number	Klebestärke adhesive strength	ø ø	Stk./Rll. pcs./roll	ab 1 Rolle from 1 roll	ab 10 Rollen from 10 rolls	ab 40 Rollen from 40 rolls	ab 80 Rollen from 80 rolls
PM DOTS / 5.000 low - ablösbar	leicht	10	5.000	52,1300	36,3800	31,7700	26,4800
PM DOTS / 7.000 low - ablösbar	leicht	10	7.000	59,5000	42,3100	35,5900	29,6500
PM DOTS / 5.000 middle - ablösbar	mittel	10	5.000	52,1300	36,3800	31,7700	26,4800
PM DOTS / 7.000 middle - ablösbar	mittel	10	7.000	59,5000	42,3100	35,5900	29,6500
PM DOTS / 5.000 strong - ablösbar	stark	10	5.000	52,1300	36,3800	31,7700	26,4800
PM DOTS / 7.000 strong - ablösbar	stark	10	7.000	59,5000	42,3100	35,5900	29,6500
* PM DOTS 1007 / 5.000 - permanent	permanent	10	5.000	----	----	----	----

Standardfarbe	Material
transparent	Trägermaterial: keines Klebstoff: hot-melt Abdeckung: Papier weiß, beidseitig silikonisiert

Standard colour	Material
transparent	Carrier: non Adhesive: hot-melt Liner: paper white, both sides siliconized

Hinweise
Gesamtdicke: 0,30 mm Klebkraft PM DOTS: low / middle / strong - alle ablösbar Klebkraft PM DOTS 1007: permanent Temperaturbeständigkeit PM DOTS: -15° / +50° C, kurzzeitig +65° C Temperaturbeständigkeit PM DOTS 1007: -15° C / +40° C Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr
Hinweise: Mindestmenge: 1 Rolle pro Artikel, wenn Lagerware Standardlieferform: ca. 10 mm Durchmesser 5.000 oder 7.000 Stk. /Rolle, weitere Abmessungen auf Anfrage
PM DOTS sind doppelseitig klebende Punkte für die Befestigung unterschiedlicher Materialien (Metall, Kunststoffe, Holz, Papier, Karton, Glas, etc.). Saubere, einfache und punktgenaue Verarbeitung direkt von der Rolle (Spenderbox, Handabroller, elektrischer Dispenser - das Ablösen von Papierabdeckungen entfällt!), FDA-geprüft für indirekten Lebensmittelkontakt. In verschiedenen, ablösbaren Klebestärken erhältlich: low / middle / strong - je nach Anwendung bzw. Materialien. Für permanent klebende Anwendungen sind PM Dots 1007 geeignet.
Anwendungen: Befestigung unterschiedlicher Materialien (CD's, Muster, Kunden-, Kredit- bzw. Antwortkarten, etc.) bei Mailings, Papier-, Karton-, Posterverklebung, Verklebungen in der Druckendfertigung, Lohnverpackung;

Hints
Total thickness: 0,30 mm Adhesion PM DOTS: low / middle / strong - all removable Adhesion PM DOTS 1007: permanent Temperature resistance PM DOTS: -15° / +50° C, short periods +65° C Temperature resistance PM DOTS 1007: -15° C / +40° C Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year
Hints: Minimum order quantity: 1 rolls per article, if on stock Standard sizes: approx. 10 mm diameter 5.000 or 7.000 pcs./roll, further dimensions on request
PM DOTS are double-sided and removable glueing spots for mounting of different materials (metal, plastics, wood, paper, cardboard, glass, etc.). Clean, simple and precise processing directly from the roll (dispenser box, manual or electrical dispenser - removal of paper liner is not necessary!), FDA-approved for indirect food contact. In different, removable adhesive versions available: low / middle / strong - depending on use, respectively materials. For applications which need permanent bonding PM Dots 1007 are suitable.
Applications: mounting of different materials (CD's, sample, customer-, credit- or reply cards, etc.) in mailings, fixing of paper, cardboard, posters, bonding in the print finishing industry, contract packaging;

\* Keine Lagerware, bitte anfragen.

ø = Durchmesser in mm

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen. (Stand 2020)

\* Not a stock item, please enquire.

ø = diameter in mm

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade". (Status 2020)

Stanzteile (Maßanfertigungen) Die-cut parts (made to measure)

# doppelseitige Klebestreifen

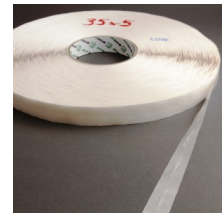
## double-sided glue strips

Preise per 22.07.2021 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 22.07.2021 - may change any time

NEU

## Serie PM STRIPS

Dicke: 0,30 mm, Kleberaunen, 4 Klebestärken verfügbar  
thickness: 0,30 mm, glue beads, 4 adhesive strengths available



Bestellnummer Order number	Klebestärke adhesive strength	Breite width	Länge length	Stk./Rll. pcs./roll	ab 1 Rolle from 1 roll	ab 10 Rollen from 10 rolls	ab 40 Rollen from 40 rolls	ab 80 Rollen from 80 rolls
* PM STRIPS / 3.000 low - ablösbar	leicht	5	35	3.000	37,7400	25,8200	24,6100	23,4600
* PM STRIPS / 3.000 middle - ablösbar	mittel	5	35	3.000	37,7400	25,8200	24,6100	23,4600
* PM STRIPS / 3.000 strong - ablösbar	stark	5	35	3.000	37,7400	25,8200	24,6100	23,2941
* PM STRIPS 1007 / 2.000 - permanent	permanent	5	35	2.000	----	----	----	----

Standardfarbe	Material
transparent	Trägermaterial: keines Klebstoff: hot-melt Abdeckung: Papier weiß, beidseitig silikonisiert

Standard colour	Material
transparent	Carrier: non Adhesive: hot-melt Liner: paper white, both sides siliconized

Hinweise
<p>Gesamtdicke: 0,30 mm Klebkraft PM STRIPS: low / middle / strong - alle ablösbar Klebkraft PM STRIPS 1007: permanent Temperaturbeständigkeit PM STRIPS: -15° / +50° C, kurzzeitig +65° C Temperaturbeständigkeit PM 1007: -15° C / +40° C Verklebungstemperatur: &gt; +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr Hinweise: Mindestmenge: 1 Rolle pro Artikel, wenn Lagerware Standardlieferform: ca. 35 x 5 mm 3.000 Stk./Rolle, weitere Abmessungen und Packungsgrößen auf Anfrage</p> <p>PM STRIPS sind doppelseitig klebende Streifen für die Befestigung unterschiedlicher Materialien (Metall, Kunststoffe, Holz, Papier, Karton, Glas, etc.). Saubere, einfache und punktgenaue Verarbeitung direkt von der Rolle (Spenderbox, Handabroller - das Ablösen von Papierabdeckungen entfällt!), FDA-geprüft für indirekten Lebensmittelkontakt. In verschiedenen, ablösbaren Klebestärken erhältlich: low / middle / strong - je nach Anwendung bzw. Materialien. Für permanent klebende Anwendungen sind PM STRIPS 1007 geeignet.</p> <p>Anwendungen: Befestigung unterschiedlicher Materialien (CD's, Muster, Kunden-, Kredit- bzw. Antwortkarten, etc.) bei Mailings, Papier-, Karton-, Posterverklebung, Verklebungen in der Druckendfertigung, Lohnverpackung;</p>

Hints
<p>Total thickness: 0,30 mm Adhesion PM STRIPS: low / middle / strong - all removable Adhesion PM STRIPS 1007: permanent Temperature resistance PM STRIPS: -15° / +50° C, short periods +65° C Temperature resistance PM STRIPS 1007: -15° C / +40° C Application temperature: &gt; +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Minimum order quantity: 1 rolls per article, if on stock Standard sizes: approx. 35 x 5 mm 3.000 pcs./roll, further dimensions and packaging sizes on request</p> <p>PM STRIPS are double-sided glueing strips for mounting of different materials (metal, plastics, wood, paper, cardboard, glass, etc.). Clean, simple and precise processing directly from the roll (dispenser box, manual dispenser - removal of paper liner is not necessary!), FDA-approved for indirect food contact. In different, removable adhesive versions available: low / middle / strong - depending on use, respectively materials. For applications which need permanent bonding PM STRIPS 1007 are suitable.</p> <p>Applications: mounting of different materials (CD's, sample, customer-, credit- or reply cards, etc.) in mailings, fixing of paper, cardboard, posters, bonding in the print finishing industry, contract packaging;</p>

\* Keine Lagerware, bitte anfragen.

Breite in mm, Länge in mm

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen. (Stand 2020)

\* Not a stock item, please enquire.

width in mm, length in mm

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade". (Status 2020)

Stanzteile (Maßanfertigungen) Die-cut parts (made to measure)

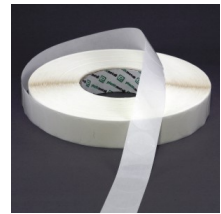
# einseitig klebende Punkte single-sided dots

Preise per 22.07.2021 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 22.07.2021 - may change any time

NEU

## Serie PM PUNKTE

Dicke: 0,13 mm, Verschlussetiketten, in 3 Varianten verfügbar  
Thickness: 0,13 mm, closure labels, in 3 types available



Bestellnummer Order number	ø	Stk./Rll. pcs./roll	ab 1 Rolle from 1 roll	ab 4 Rollen from 4 rolls	ab 10 Rollen from 10 rolls	ab 20 Rollen from 20 rolls	ab 50 Rollen from 50 rolls
PM Punkte permanent	25	5.000	30,1200	28,6100	27,1700	25,8100	23,1400
PM Punkte ablösbar	25	5.000	30,1200	28,6100	27,1700	25,8100	23,1400
PM Punkte permanent/perforiert	25	5.000	39,1100	37,1600	35,3100	33,5500	30,2000

Standardfarbe	Material
transparent	Trägermaterial: PE-Folie, corona-vorbehandelt, glänzend Klebstoff: Acrylat Abdeckung: Papier weiß, beidseitig silikonisiert

Standard colour	Material
transparent	Carrier: PE-foil, corona-pretreated, bright Adhesive: acrylic Liner: paper white, both sides siliconized

Hinweise
<p>Gesamtdicke: 0,13 mm Klebkraft: permanent oder ablösbar klebend Temperaturbeständigkeit: -10° / +80° C Verklebungstemperatur: &gt; +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Weitere Abmessungen auf Anfrage! Standardlieferform: 25 mm Durchmesser 5.000 Stk. / Rolle, weitere Abmessungen auf Anfrage</p> <p>Einseitig klebende Punkte, in 3 Ausführungen verfügbar (permanent, ablösbar, permanent mit mittlerer Perforation), aus transparenter Folie, die als Verschluss- bzw. Versiegelungspunkte bei Foldern bzw. Verpackungen aller Art Anwendung finden. Der Klebstoff entspricht den Empfehlungen für indirekten Lebensmittelkontakt und verfügt über gute Anfangs- und Endhaftung sowie exzellente UV- und Witterungsbeständigkeit. Aufgrund der Flexibilität sind sie besonders für Kunststofftaschen, Quetschflaschen und andere flexible Behälter geeignet. Sie können auch überall dort eingesetzt werden, wo eine Beständigkeit gegen Wasser, Öl und Chemikalien wichtig ist.</p> <p>Anwendungen: Verschlusspunkte für Folder, Kuverts etc., Verschluss bzw. Versiegelung für Verpackungen aller Art, auch als Ausführung mit zentraler Perforierung als Sollbruchstelle (Versiegelungsfunktion);</p>

Hints
<p>Total thickness: 0,13 mm Adhesion: permanent or removeable bonding Temperature resistance: -10° / +80° C Application temperature: &gt; +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Further dimensions on request! Standard sizes: 25 mm diameter 5.000 pcs./roll, further dimensions on request</p> <p>Single-sided glueing dots, 3 types available (permanent, removable, permanent with central perforation), made of transparent foil, also available with central perforation, which are used as closure and sealing dot for folders and every kind of packaging. The glue meets the recommendations for indirect food contact, shows a good initial and final strength and excellent resistance against UV-rays and weather. Due to the flexibility they are especially suited for plastic bags, squeeze bottles and other flexible containers. They can be used everywhere, where resistance against water, oil and chemicals is required.</p> <p>Applications: closure dots for folders, envelopes etc., closure or sealing for all kind of packaging, also as version with central perforation as predetermined breaking point;</p>

ø = Durchmesser in mm

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen. (Stand 2020)

ø = diameter in mm

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade". (Status 2020)

Stanzteile (Maßanfertigungen) Die-cut parts (made to measure)