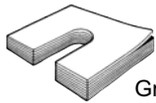


# STANDARD PASSELEMENTE

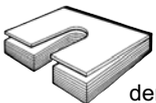
LAMIPACK  
PEELPACK  
SINGLEPACK

## STANDARD-PASSELEMENT IN U-FORM, LAMIPACK, PEELPACK, SINGLEPACK

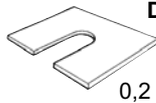
**Das schälbare Lamipack Passelement** ist eine lamellierte Einheit mit kompaktem Aussehen und Standardmaßen. Es besteht aus durch vollflächiges Kleben miteinander verbundenen Grundfolien unterschiedlicher Stärke auf jeder Seite. Das Lamipack Passelement ist U-förmig, insgesamt 1 mm stark und besteht aus 8 x 0,1 mm starken und 4 x 0,05 mm starken Folien. Jede Grundfolie, aus der es besteht, kann sehr einfach abgeschält werden, bis das exakte gewünschte Maß erreicht wird.



**Das schälbare Peelpack Passelement** besteht aus einem Beilagenpaket, dessen Beilagen nur am Schnitt durch einen Klebefilm miteinander verbunden sind. Dies hat den Vorteil, dass die Passelemente auf sehr einfache Weise ohne Werkzeug abgenommen werden, bis die gewünschte Stärke erreicht ist. Jede abgezogene Grundfolie kann als Einzelpasselement verwendet werden. Das trennbare Peelpack Passelement ist U-förmig, insgesamt 1 mm stark und besteht aus 8 x 0,1 mm starken und 4 x 0,05 mm starken Folien.



**Das kompakte Singlepack Passelement** wird in Standardmaßen in U-Form hergestellt und ist in zahlreichen Stärken verfügbar: 0,025 - 0,05 - 0,1 - 0,2 - 0,3 - 0,4 - 0,5 - 0,7 - 1 - 2 - 3 und 4 mm. Alle Z w i s c h e n s t ä r k e n können durch Pakete erzielt werden.



Die Standard-Passelemente werden oft zur Verbindung von Antriebswellen zwischen einem Motor und einem Verbrauchsgerät

### VORTEILE:

#### Lamipack

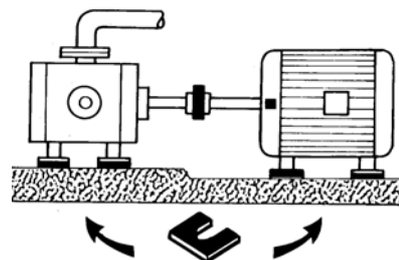
- Sehr hohe Präzision
- Zweikomponenten-Passelement (Einstellung mit 0,1 mm oder 0,05 mm starken Folien)
- Auf Lager und schnell verfügbar.

#### Peelpack

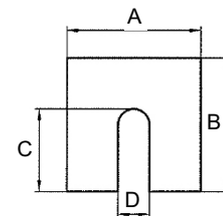
- Vorstapelung: hohe Präzision
- Auf Lager und schnell verfügbar
- Manuelles, werkzeugloses Abtrennen

#### Singlepack

- Geringer Preis
- Genaue Passungseinstellung durch Pakete: alle Stärken können durch Pakete erzielt werden.

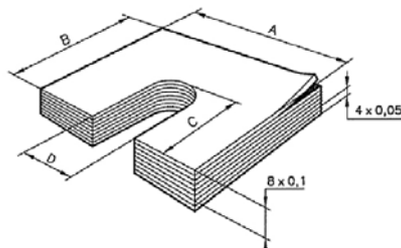


In den untenstehenden Tabellen sind die technischen Eigenschaften der drei verschiedenen Standard-Passelemente Lamipack, Peelpack und Singlepack in einer Übersicht dargestellt.



### LAMIPACK

Schälbare Zwischenlagen mit kompaktem Aussehen und Standard-Abmessungen



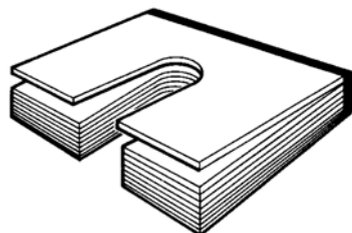
#### STÄRKE

Standard-Stärke = 1 mm bestehend aus Elementen von 4 x 0,05 und 8 x 0,1 mm. Andere Stärken und Zusammenstellungen die nicht standard sind, können angefragt werden und geliefert werden.

Material Bezeichnung				Standard-Abmessungen (mm)			
Stahl	Edelstahl	Messing	Verbund	A	B	C	D
LPA1	LPI1	LPL1	LPC1	43	43	27,5	12
LPA2	LPI2	LPL2	LPC2	48	48	31	14
LPA3	LPI3	LPL3	LPC3	53	53	33,5	14
LPA4	LPI4	LPL4	LPC4	68	68	42	16
LPA5	LPI5	LPL5	LPC5	83	83	51,5	20
LPA6	LPI6	LPL6	LPC6	98	98	61,5	25
LPA7	LPI7	LPL7	LPC7	118	118	74	30
LPA8	LPI8	LPL8	LPC8	200	200	100	36

### PEELPACK

Standard-Passelemente, bestehend aus Folien, die untereinander anhand eines Klebefilms am Rand verbunden sind



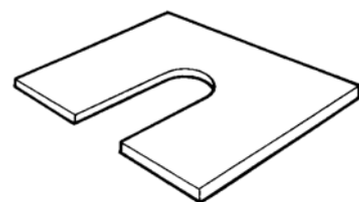
#### STÄRKE

Standard-Stärke = 1 mm bestehend aus Elementen von 4 x 0,05 und 8 x 0,1 mm. Andere Stärken und Zusammenstellungen die nicht standard sind, können angefragt werden und geliefert werden.

Material Bezeichnung			Standard-Abmessungen (mm)			
Stahl	Edelstahl	Messing	A	B	C	D
PPA1	PPI1	PPL1	43	43	21,5	12
PPA2	PPI2	PPL2	48	48	24	14
PPA3	PPI3	PPL3	53	53	26,5	14
PPA4	PPI4	PPL4	68	68	34	16
PPA5	PPI5	PPL5	83	83	41,5	20
PPA6	PPI6	PPL6	98	98	49	25
PPA7	PPI7	PPL7	118	118	59	30
PPA8	PPI8	PPL8	200	200	100	36

### SINGLEPACK

Kompakte-Passelemente



#### STÄRKE

Verfügbar in den folgenden Stärken:  
0,025 - 0,05 - 0,1 - 0,2 - 0,3 - 0,4 - 0,5 - 0,7 - 1 - 2 - 3 und 4 mm (Stahl, Edelstahl, Messing)  
0,05 - 0,1 - 0,2 - 0,3 - 0,4 - 0,5 und 1mm (Verbund).

Material Bezeichnung				Standard-Abmessungen (mm)			
Stahl	Edelstahl	Messing	Verbund	A	B	C	D
SPA1	SPI1	SPL1	SPC1	43	43	27,5	12
SPA2	SPI2	SPL2	SPC2	48	48	31	14
SPA3	SPI3	SPL3	SPC3	53	53	33,5	14
SPA4	SPI4	SPL4	SPC4	68	68	42	16
SPA5	SPI5	SPL5	SPC5	83	83	51,5	20
SPA6	SPI6	SPL6	SPC6	98	98	61,5	25
SPA7	SPI7	SPL7	SPC7	118	118	74	30
SPA8	SPI8	SPL8	SPC8	200	200	100	36

Alle Zwischenstärken können durch Pakete erzielt werden.

Jicey, Lamipack, Peelpack, Singlepack und das Jicey-Logo sind eingetragene Warenzeichen.

**JICEY**  
PRECISION SHIMS

