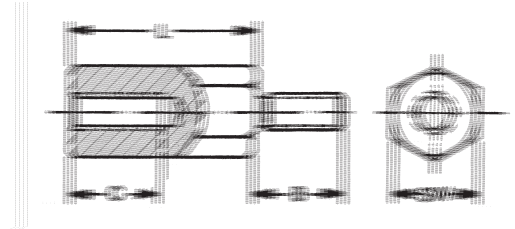


## Abstandsbolzen – Kunststoff mit Anschlussgewinde

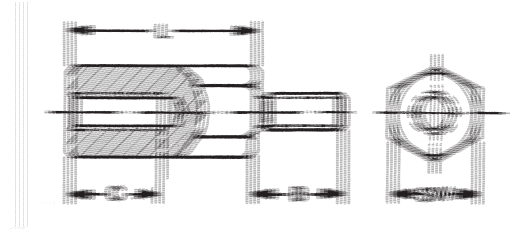
**Material** Polyamid GV, schwarz  
**Hitzebeständig bis** -110°C  
**Längentoleranz** +/- 0,1 mm  
**Zwischenlängen** auf Anfrage



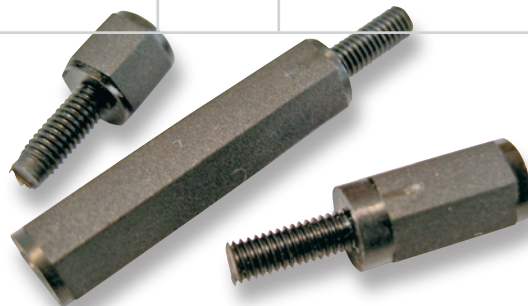
Artikel-Nr.	SW	Gewinde 1x I+A	Material	Länge in mm
<u>PA36ia</u>	6	M 3	Polyamid, schwarz	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 25, 28, 30, 32, 35, 38, 40, 45, 50
<u>PA48ia</u>	8	M 4	Polyamid, schwarz	8, 9, 10, 12, 15, 18, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50
<u>PA58ia</u>	10	M 5	Polyamid, schwarz	10, 12, 15, 18, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50

## Abstandsbolzen – Kunststoff mit Anschlussgewinde / PA36ia / Seite 1

**Material** Polyamid GV, schwarz  
**Hitzebeständig bis** -110°C  
**Längentoleranz** +/- 0,1 mm  
**Zwischenlängen** auf Anfrage



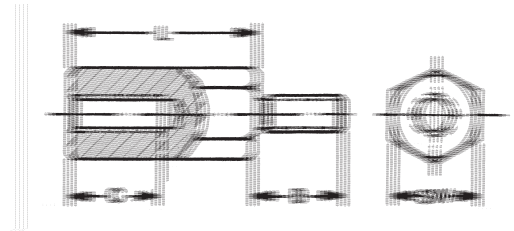
Artikel / Bestell-Nr.	Produkt / Material	VE / Stk.	Beschreibung
pa36ia05	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 5mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA schwarz
pa36ia05zytel	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 5mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, schwarz, Zytel -255°C hitzebeständig
pa36ia06	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 6mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia07	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 7mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia08	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 8mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia09	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 9mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia10	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 10mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6, schwarz
pa36ia12	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 12mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia14	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 14mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia15	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 15mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz



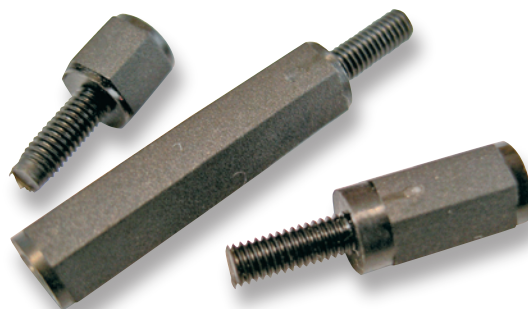
[Bestellformular \(pdf\) – ausfüllen – abschicken](#)

## Abstandsbolzen – Kunststoff mit Anschlussgewinde / PA36ia / Seite 2

**Material** Polyamid GV, schwarz  
**Hitzebeständig bis** -110°C  
**Längentoleranz** +/- 0,1 mm  
**Zwischenlängen** auf Anfrage



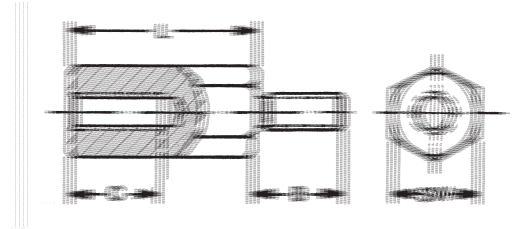
Artikel / Bestell-Nr.	Produkt / Material	VE / Stk.	Beschreibung
pa36ia17	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 17mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia18	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 18mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia20	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 20mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia25	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 25mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia35	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 35mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia45	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 45mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6 schwarz
pa36ia50	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 50mm, SW 6, I+A-Gewinde M3, PA 6.6, schwarz
pa36ia60	Abstandsbolzen PA	100	M 3 x 60mm, SW 6, PA 6.6 schwarz, -110°C hitzebest.



[Bestellformular \(pdf\) – ausfüllen – abschicken](#)

## Abstandsbolzen – Kunststoff mit Anschlussgewinde / PA48ia

**Material** Polyamid GV, schwarz  
**Hitzebeständig bis** -110°C  
**Längentoleranz** +/- 0,1 mm  
**Zwischenlängen** auf Anfrage



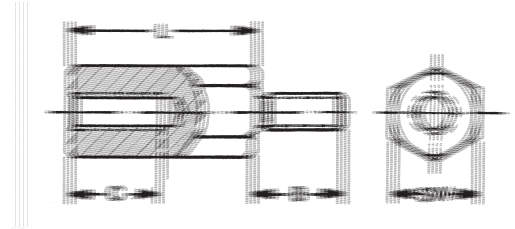
Artikel / Bestell-Nr.	Produkt / Material	VE / Stk.	Beschreibung
pa48ia10	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 10mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia12	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 12mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia15	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 15mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia17	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 17mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia20	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 20mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia25	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 25mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia30	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 30mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia35	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 35mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia40	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 40mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia43	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 43mm, SW 8, I+A-Gewinde M4, PA 6.6 schwarz
pa48ia48	Abstandsbolzen PA	100	M 4 x 48mm, SW 8, I+A-Gewinde M 4, PA 6.6 schwarz



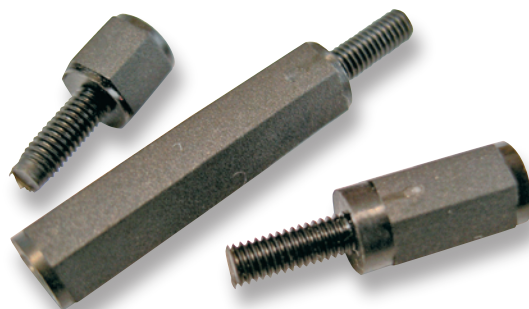
[Bestellformular \(pdf\) – ausfüllen – abschicken](#)

## Abstandsbolzen – Kunststoff mit Anschlussgewinde / PA58ia

<b>Material</b>	Polyamid GV, schwarz
<b>Hitzebeständig bis</b>	-110°C
<b>Längentoleranz</b>	+/- 0,1 mm
<b>Zwischenlängen</b>	auf Anfrage



Artikel / Bestell-Nr.	Produkt / Material	VE / Stk.	Beschreibung
-----------------------	--------------------	-----------	--------------



[Bestellformular \(pdf\) – ausfüllen – abschicken](#)