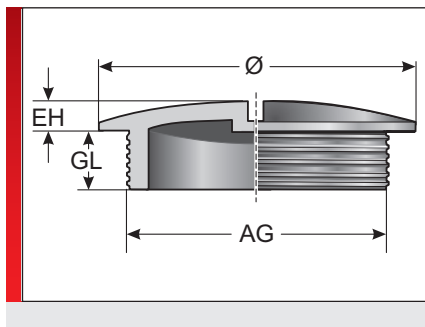


## Typ BSTK (Kunststoffblindstopfen)








### PRODUKTINFORMATION

Der Blindstopfen Typ BSTK wird aus speziell modifiziertem Polyamid gefertigt und ist mit metrischem oder Pg Gewinde erhältlich. Er dient z.B. als Verschluss für zwischenzeitlich nicht benötigte Bohrungen im Schaltschrank. Mit einem zusätzlichen O-Ring Typ OR kann die Schutzklasse IP 65 erreicht werden


(O-Ring ist nicht im Lieferumfang enthalten).

### SPEZIFIKATION


	mod. Polyamid PA 6
	IP 54 IP 65 mit zusätzlichem Dichtring Typ OR
	-30 – 100 °C kurzzeitig 130 °C
	HB
	RoHS

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	AG	EH mm	GL mm	Ø mm	VPE St.
<b>Metrisches Gewinde</b>							
BSTK-M20x1,5	83726454	Schwarz	M20x1,5	4,00	6,00	24,00	100

### MATERIALEIGENSCHAFTEN

 mod. Polyamid PA 6

### MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

 **Schutzklasse**  
IP 54  
IP 65 mit zusätzlichem Dichtring Typ OR

### THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

 **Temperatur / Temperaturbereich**  
-30 – 100 °C kurzzeitig 130 °C

### BRANDEIGENSCHAFTEN

 **Brandklasse**  
HB

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

 **Halogenfrei**

## Typ BSTK (Kunststoffblindstopfen)

### KONFORMITÄT

RoHS

RoHS (EG Richtlinie 2002/95/EG)