

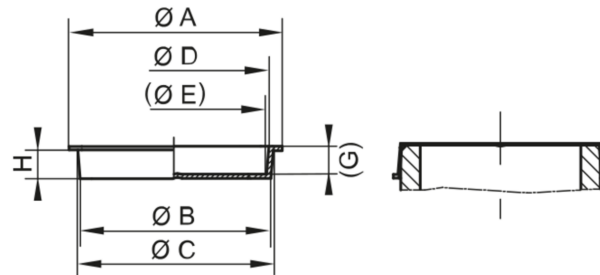
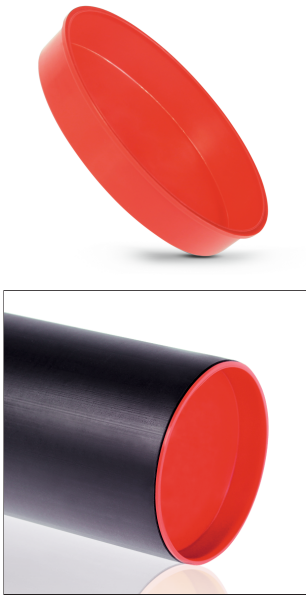
# Dünnwandstopfen GPN 602



www.poeppelmann.com/de/gpn602

## Anwendung

Die Dünnwandstopfen GPN 602 sind als Kappe oder Stopfen einsetzbar und eignen sich zum Schutz von Außengewinden oder zum Verschließen von Bohrungen und Öffnungen. Die dünnwandige Ausführung führt zu einer schnelleren Montage und Demontage und einem geringeren Materialverbrauch in der Produktion. Die Konizität eignet sich bestens zur Überbrückung von Toleranzen.



PP-C  
rot

Artikel	A	B	C	D	E	G	H	Neuware
GPN 602 D 1055*	110	103	105	104	102	17	16	60210550000
GPN 602 D 1070	117	104,5	107	106	103,5	17,2	16	60210700000
GPN 602 D 1090	117	106	109	107,5	106	18,4	17	60210900000
GPN 602 D 1230	130	119,5	123	122	118	24,4	23	60212300000
GPN 602 D 1290	136	126	129	128	125	26,5	25	60212900000
GPN 602 D 1306	136,5	128	130,6	129	127	24,2	23	60213060000
GPN 602 D 1380	144	135	138	137	134	24,4	23	60213800000

Maße in mm.

\*Diese Größe wird mit Bohrung geliefert.

Informationen zu Werkstoffen, Farben, Zeichnungen und Verwendung unserer Artikel finden Sie auf der Website und im Kapitel 4 Werkstoffe und Verwendung.

## Unsere Produktvorteile im Überblick:



### Zeitsparender.

Schnellere Montage und Demontage durch dünnwandige Ausführung.



### Ressourcenschonender.



### Vielseitiger.

Universell einsetzbar als Stopfen oder Kappe. Die Konizität eignet sich bestens zur Überbrückung von Toleranzen.



### Sauberer.

Produktion nach VDA Band 19 und ISO 16232 im Sauberraum auf Anfrage möglich.



### Besser.

Zum Verschließen von Bohrungen und Öffnungen oder zum Schutz von Außenkonturen.