

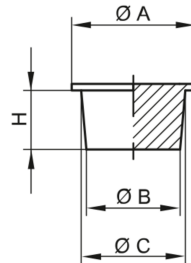
Kegelstopfen GPN 500



www.poepelmann.com/de/gpn500



www.blauer-engel.de/uz30a



Artikel	Gewinde	A	B	C	H	100 % PCR	PCR-PE / PE-LD Mischung	PE-LD natur
GPN 500 B 31	M 4	5,5	3,2	3,5	3	5000031RB61	5000031073	50000310000
GPN 500 B 41	M 5	7,5	4,1	4,5	3	5000041RB61	5000041073	50000410000
GPN 500 B 43	M 5 x 0,5	8	4,4	4,7	3	5000043RB61	50000431073	50000430000
GPN 500 B 47	M 6	8	4,9	5,4	4	5000047RB61	50000471073	50000470000
GPN 500 B 53	M 6 x 0,5	8,5	5,4	5,6	3	5000053RB61	50000531073	50000530000
GPN 500 B 58	M 7	9	5,8	6,1	4	5000058RB61	50000581073	50000580000
GPN 500 B 64	M 8	9	6,4	6,8	4	5000064RB61	50000641073	50000640000
GPN 500 B 68	M 8 x 1	10	6,8	7,2	4	5000068RB61	50000681073	50000680000
GPN 500 B 78	M 9 x 1	11	7,8	8,2	4	5000078RB61	50000781073	50000780000

Maße in mm.

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

Die Artikel in Spalte 100% PCR bestehen aus 98 % PCR-PE und 2 % Farbe auf Basis eines PIR-Trägers. Der eingesetzte Kunststoff besteht aus 100 % PCR.

Die Artikel in der Spalte Recycling-Mischung bestehen aus einer Mischung aus PCR und Neuware. Bei diesen Artikeln sind Farbabweichungen sowie fertigungstechnisch nicht vollständig zu vermeidende schwarze Punkte zulässig. Wir empfehlen, vor Serieneinsatz Funktionstests durchzuführen.

Unsere Produktvorteile im Überblick:



Ressourcenschonender.



Robuster.

Massive Ausführung für erhöhte Beanspruchung.



Vielseitiger.

Konischer Stopfen zur Überbrückung von Toleranzen.



Besser.

Zum Verschließen von Innengewinden und Bohrungen.