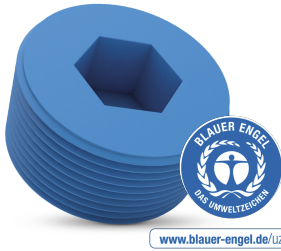


Verschlussschrauben GPN 720 Form A



www.poeppelmann.com/de/gpn720a

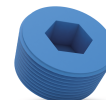
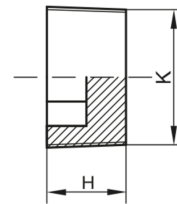
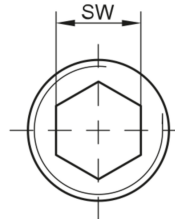
Anwendung



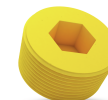
www.blauer-engel.de/uz30a

Die Verschlussschrauben GPN 720 Form A sind passend für eine Vielzahl an Innengewinden. Die dickwandige Ausführung eignet sich für eine hohe Beanspruchung. Der flache Kopf und der abgestimmte Kopfdurchmesser erlauben eine Versenkung in der Bohrung.

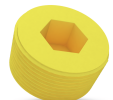
Alle Informationen zu 100 % PCR und der Recycling-Mischung finden Sie auf www.kapsto.de/ verantwortung.



PCR-PE
blau



PCR-PE / PE-LD
gelb



PE-LD
gelb

Artikel	Gewinde K	H	SW	SW Zoll	100 % PCR	Recycling-Mischung	Neuware
GPN 720 / 1766	1/8 - 27 NPT	8,5	5		7201766RB61	72017660073	72017660000
GPN 720 / 1602	1/4 - 18 NPT	12,5		1/4	7201602RB61	72016020073	72016020000
GPN 720 / 1767	1/4 - 18 NPT	12,5	6		7201767RB61	72017670073	72017670000
GPN 720 / 1601	3/8 - 18 NPT	13	8	5/16	7201601RB61	72016010073	72016010000
GPN 720 / 1600	1/2 - 14 NPT	16,5		3/8	7201600RB61	72016000073	72016000000
GPN 720 / 1768	1/2 - 14 NPT	16,5	10		7201768RB61	72017680073	72017680000
GPN 720 / 1599	3/4 - 14 NPT	17		9/16	7201599RB61	72015990073	72015990000
GPN 720 / 1769	3/4 - 14 NPT	17	14		7201769RB61	72017690073	72017690000
GPN 720 / 1598	1 - 11 1/2 NPT	21,2		5/8	7201598RB61	72015980073	72015980000
GPN 720 / 1770	1 - 11 1/2 NPT	21,2	17		7201770RB61	72017700073	72017700000
GPN 720 / 1597	1 1/4 - 11 1/2 NPT	22	19	3/4	7201597RB61	72015970073	72015970000
GPN 720 / 1596	1 1/2 - 11 1/2 NPT	22,5		53/64	7201596RB61	72015960073	72015960000
GPN 720 / 1771	1 1/2 - 11 1/2 NPT	22,5	22		7201771RB61	72017710073	72017710000
GPN 720 / 0052	M 16	16	8		7200052RB61	72000520073	72000520000
GPN 720 / 8016	M 30	22,5	19		7208016RB61	72080160073	72080160000

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.



Besser.

Dickwandige Ausführung für erhöhte Beanspruchung. Versenkbarer Schraubstopfen mit Innensechskant.