

Kegelstopfen – GPN 605

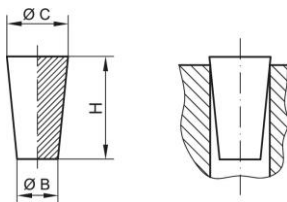
Neuware



Material: SI

Standardfarbe: natur

Funktionsmaße:



Größe	B	C	H	Artikelnummer
GPN 605 / 0832 SI natur	0,8	3,2	16	605 0832 0000
GPN 605 / 1632 SI natur	1,6	3,2	16	605 1632 0000
GPN 605 / 1648 SI natur	1,6	4,8	16	605 1648 0000
GPN 605 / 3263 SI natur	3,2	6,3	19	605 3263 0000
GPN 605 / 4887 SI natur	4,8	8,7	16	605 4887 0000
GPN 605 / 6395 SI natur	6,3	9,5	19	605 6395 0000
GPN 605 / 6312 SI natur	6,3	9,5	13	605 6312 0000
GPN 605 / 9012 SI natur	9	12	18	605 9012 0000
GPN 605 / 1015 SI natur	10	15	25	605 1015 0000
GPN 605 / 1317 SI natur	13	17	25	605 1317 0000
GPN 605 / 1419 SI natur	14	19	25	605 1419 0000
GPN 605 / 1620 SI natur	16	20	25	605 1620 0000
GPN 605 / 1824 SI natur	18	24	25	605 1824 0000
GPN 605 / 2026 SI natur	20	26	25	605 2026 0000
GPN 605 / 2327 SI natur	23	27	25	605 2327 0000
GPN 605 / 2428 SI natur	24	28	25	605 2428 0000
GPN 605 / 2632 SI natur	26	32	25	605 2632 0000
GPN 605 / 2734 SI natur	27	34	25	605 2734 0000
GPN 605 / 3037 SI natur	30	37	25	605 3037 0000
GPN 605 / 3139 SI natur	31	39	25	605 3139 0000
GPN 605 / 3341 SI natur	33	41	25	605 3341 0000
GPN 605 / 3643 SI natur	36	43	25	605 3643 0000
GPN 605 / 3745 SI natur	37	45	25	605 3745 0000
GPN 605 / 3846 SI natur	38	46	25	605 3846 0000
GPN 605 / 4250 SI natur	42	50	25	605 4250 0000
GPN 605 / 4553 SI natur	45	53	25	605 4553 0000
GPN 605 / 4856 SI natur	48	56	25	605 4856 0000
GPN 605 / 5060 SI natur	50	60	45	605 5060 0000
GPN 605 / 5464 SI natur	54	63,5	25,5	605 5464 0000
GPN 605 / 6275 SI natur	62	75	35	605 6275 0000
GPN 605 / 8011 SI natur	8	11	27	605 8011 0000

Maße in mm. Informationen zu Werkstoffen, Farben, Zeichnungen und Verwendung unserer Artikel finden Sie auf der Website und auf den Katalogseiten 166/167. Bei diesen Artikeln sind deutlicher Grat sowie partiell Fremdpartikel zulässig. Wir empfehlen, vor Serieneinsatz Funktionstests durchzuführen.

Unsere Produktvorteile im Überblick:



Temperaturbeständiger.
Extrem hitzebeständig bis
ca. 250 °C.



Robuster.
Massive Ausführung für
erhöhte Beanspruchung.



Vielseitiger.
Konische Ausführung
überbrückt bestens große
Toleranzen.



Besser.
Passend für Öffnungen,
Bohrungen und
Innengewinde.

Folgende Produkte könnten Sie auch interessieren:



GPN 607



GPN 615