

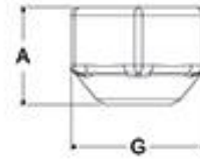
Q-Bolt Silikon-Stopfen QBN

Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C



- Der **Q-Bolt-Silikonstopfen QBN** ist eine
- **Sechskantmutter** mit Silikongummi-Maskierung
- **Nutzung mit Außengewinde / Gewindestange**

Anwendung: Pulverbeschichtung, KTL-Tauchlackierung, Nasslack-Beschichtung, Anodisierung, Galvanik, Sandstrahlen



Art.-Nr.	G mm	A mm	Menge VKE	Farbe	Preis / VKE
H-QBN03	9,5	7,5	1000	Pink	289,00 €
H-QBN04	11,0	8,1	1000	Weiß	306,00 €
H-QBN05	11,9	9,1	1000	Grün	340,00 €
H-QBN06	13,9	10,2	1000	Blau	374,00 €
H-QBN08	16,8	12,3	500	Gelb	246,50 €
H-QBN10	20,5	13,4	150	Braun	91,80 €
H-QBN12	22,5	14,3	100	Rot	68,00 €

Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem Angebot!

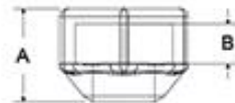
Q-Bolt Silikon-Stopfen QBBA

Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C



- Der **Q-Bolt-Silikonstopfen QBBA** ist eine
- **Abdeckkappe für Sechskantmuttern** aus Silikongummi
- **Montieren Sie Ihre eigenen Q-Bolts, mit der Gewindelänge, die Sie benötigen**



Art.-Nr.	G mm	A mm	B mm	Menge / VKE	Farbe	Preis / VKE
H-QBB03A	9,5	7,5	1,9	1000	Pink	119,00 €
H-QBB04A	11,0	8,1	2,6	1000	Weiß	170,00 €
H-QBB05A	11,9	9,1	3,4	1000	Grün	187,00 €
H-QBB06A	13,9	10,2	3,8	1000	Blau	238,00 €
H-QBB08A	16,8	12,3	5,2	500	Gelb	153,00 €
H-QBB10A	20,5	13,4	6,2	150	Braun	51,00 €
H-QBB12A	22,5	14,3	7,2	100	Rot	37,40 €

Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem Angebot!

Maskierungen sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!