

Flanschabdeckungen GPN 655 Form B



www.poepelmann.com/de/gpn655b

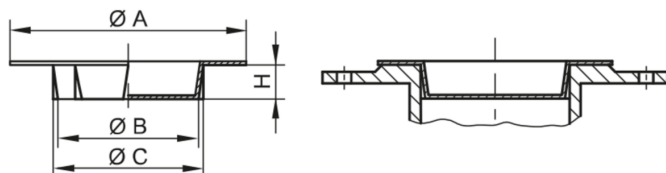


www.blauer-engel.de/uz30a

Anwendung

Die Flanschabdeckungen GPN 655 Form B schützen Flansche nach ANSI/ASME B 16.5 vor Beschädigung und Verschmutzung, verschließen die Öffnung und schützen die Dichtleiste der Flanschharratur. Die Flanschabdeckungen besitzen am kegelförmigen Schaft zusätzliche Klemmrippen zur Überbrückung größerer Toleranzen.

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



Artikel	NW mm	A	B	C	H	100 % PCR	PCR-PE / PE-LD gelb	PE-LD gelb
GPN 655 / 15-R	15	75	16,7	17,8	10	6550015RB61	65500150073	65500150000
GPN 655 / 25-R	25	100	27,3	28,8	15	6550025RB61	65500250073	65500250000
GPN 655 / 32-R	32	110	36,5	38,5	15	6550032RB61	65500320073	65500320000
GPN 655 / 40-R	40	125	42	44,4	15	6550040RB61	65500400073	65500400000
GPN 655 / 50-R	50	135	55	56,5	15	6550050RB61	65500500073	65500500000
GPN 655 / 65-R	65	122	68	71	20	6550065RB61	65500650073	65500650000
GPN 655 / 80-R	80	138	81	83,1	20	6550080RB61	65500800073	65500800000
GPN 655 / 100-R	100	190	106	108,5	20	6550100RB61	65501000073	65501000000
GPN 655 / 125-R	125	225	131,5	134	20	6550125RB61	65501250073	65501250000
GPN 655 / 150-R	150	270	160	161,5	20	6550150RB61	65501500073	65501500000

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.



Passender.

Zum Schutz von Flanschen nach ANSI/
ASME B 16.5.



Vielseitiger.

Klemmrippen zur Überbrückung
größerer Toleranzen.



Besser.

Verschließt die Öffnung und schützt die
Dichtleiste der Flanschharratur.