

Universalschutz mit Ringlasche – GPN 615

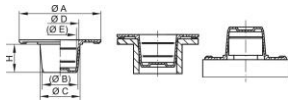
Recycling-Mischung



Material: PCR-PE / PE-LD

Standardfarbe: gelb

Funktionsmaße:



Größe	A	B	C	D	E	H	Artikelnummer
GPN 615 UL 88 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	29	7,6	9,1	7,7	6,2	10	615 0088 0073
GPN 615 UL 91 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	29	7,8	9,5	8	6,3	10	615 0091 0073
GPN 615 UL 107 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	29	9,5	11,1	9,6	7,9	10	615 0107 0073
GPN 615 UL 114 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	29	10,2	11,9	10,3	8,6	10	615 0114 0073
GPN 615 UL 127 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	29	11,5	13,1	11,6	9,9	10	615 0127 0073
GPN 615 UL 147 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	32	13,1	14,9	13,6	11,6	12	615 0147 0073
GPN 615 UL 152 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	34	13,5	15,2	14,1	12,1	12	615 0152 0073
GPN 615 UL 167 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	34	14,9	17	15,6	13,4	13	615 0167 0073
GPN 615 UL 187 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	38	17	19,2	17,5	15,3	13	615 0187 0073
GPN 615 UL 207 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	40	18,6	21,1	19,5	16,9	15	615 0207 0073
GPN 615 UL 241 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	46	21,5	24,7	22,9	19,8	18	615 0241 0073
GPN 615 UL 309 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	56	28,1	30,8	29,7	26,4	19	615 0309 0073
GPN 615 UL 448 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	80	42,2	45,4	43,5	40,2	19	615 0448 0073
GPN 615 UL 628 PCR-PE / LDPE schwefelgelb	95	58,4	62,8	60,8	56,4	25	615 0628 0073

Maße in mm. Informationen zu Werkstoffen, Farben, Zeichnungen und Verwendung unserer Artikel finden Sie auf der Website und auf den Katalogseiten 166/167. Diese Anwendungstabelle stellt Richtwerte dar. Gern senden wir Ihnen kostenlose Erprobungsmuster. Für Öffnungen und Bohrungen ohne Gewinde bitte nach den Funktionsmaßen B und C auswählen.

*Der Artikel besteht aus einer Mischung von PCR (Post Consumer Rezyklat) und Neuware PE-LD (Polyethylen). Bei diesen Artikeln sind Farbabweichungen sowie fertigungstechnisch nicht vollständig zu vermeidende schwarze Punkte zulässig. Wir empfehlen, vor Serieneinsatz Funktionstests durchzuführen.

Unsere Produktvorteile im Überblick:



Zeitsparender.
Schnelle
Demontage
durch
Ringlasche.



Vielseitiger.
Die Konizität des
Stopfens
überbrückt
größere
Toleranzen. Auch
als Kappe
verwendbar.



Sauberer.
Produktion nach VDA
Band 19 und ISO
16232 im speziell
ingerichteten
Sauberraum auf
Anfrage möglich.



Besser.
Zum Schutz von
Gewinden, Rohren,
Schläuchen und
Öffnungen. Kein
Bauraumverlust durch
die flach aufliegende
Ringlasche.



Ressourcenschonender.
Mischung aus Post-
Consumer-Rezyklat und
Neuware

Folgende Produkte könnten Sie auch interessieren:



GPN 305



GPN 308