

Protecteurs à languette annulaire - GPN 615

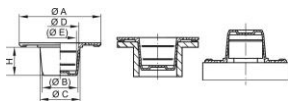
100% recyclé post-consommation



Matériau: PCR-PE

Couleur standard : bleu recyclage

dimensions fonctionnelles:



Dimension	A	B	C	D	E	H	Numéro d'article
GPN 615 UL 88 PCR-PE recycling bleu	29	7,6	9,1	7,7	6,2	10	615 0088 RB61
GPN 615 UL 91 PCR-PE recycling bleu	29	7,8	9,5	8	6,3	10	615 0091 RB61
GPN 615 UL 107 PCR-PE recycling bleu	29	9,5	11,1	9,6	7,9	10	615 0107 RB61
GPN 615 UL 114 PCR-PE recycling bleu	29	10,2	11,9	10,3	8,6	10	615 0114 RB61
GPN 615 UL 127 PCR-PE recycling bleu	29	11,5	13,1	11,6	9,9	10	615 0127 RB61
GPN 615 UL 147 PCR-PE recycling bleu	32	13,1	14,9	13,6	11,6	12	615 0147 RB61
GPN 615 UL 152 PCR-PE recycling bleu	34	13,5	15,2	14,1	12,1	12	615 0152 RB61
GPN 615 UL 167 PCR-PE recycling bleu	34	14,9	17	15,6	13,4	13	615 0167 RB61
GPN 615 UL 187 PCR-PE recycling bleu	38	17	19,2	17,5	15,3	13	615 0187 RB61
GPN 615 UL 207 PCR-PE recycling bleu	40	18,6	21,1	19,5	16,9	15	615 0207 RB61
GPN 615 UL 241 PCR-PE recycling bleu	46	21,5	24,7	22,9	19,8	18	615 0241 RB61
GPN 615 UL 309 PCR-PE recycling bleu	56	28,1	30,8	29,7	26,4	19	615 0309 RB61
GPN 615 UL 448 PCR-PE recycling bleu	80	42,2	45,4	43,5	40,2	19	615 0448 RB61
GPN 615 UL 628 PCR-PE recycling bleu	95	58,4	62,8	60,8	56,4	25	615 0628 RB61

Dimensions en mm Vous trouverez des informations sur les matériaux, les couleurs, les dessins et l'utilisation de nos articles aux pages 166/167. Ce tableau d'application est un guide. Nous serons heureux de vous envoyer des échantillons d'essai gratuits. Pour les trous et alésages non filetés, veuillez choisir en fonction des dimensions fonctionnelles B et C.

Pour ces articles, les écarts de couleur ainsi que les points noirs, qui ne peuvent être complètement évités en raison de la technologie de production, sont autorisés. Nous recommandons que des tests fonctionnels soient effectués avant la production en série. *L'article est composé de 98 % de PCR-PE (Post Consumer Recyclate) et de 2 % de couleur basée sur un support PIR (Post Industrial Recyclate).

Aperçu des avantages de nos produits:



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.
Der eingesetzte
Kunststoff besteht aus
100 % Rezyklat

Les produits suivants pourraient également vous intéresser:



GPN 305



GPN 308