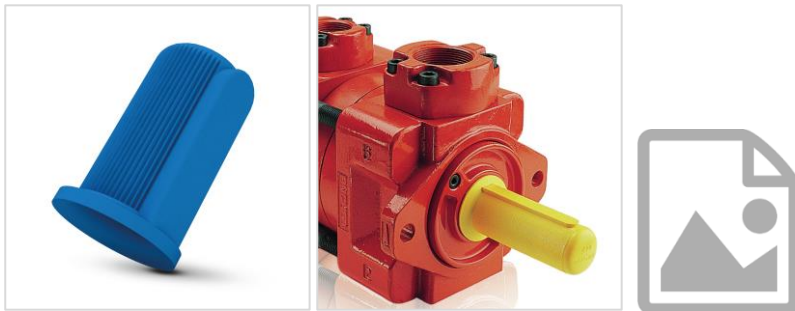


Protecteurs de bouts d'arbres - GPN 290

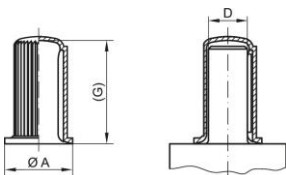
100% recyclé post-consommation



Matériau: PCR-PE

Couleur standard : bleu recyclage

dimensions fonctionnelles:



Dimension	D	A	G	Numéro d'article
GPN 290 / 009 PCR-PE recycling bleu	9	14,5	22	290 0009 RB61
GPN 290 / 011 PCR-PE recycling bleu	11	17,5	26,3	290 0011 RB61
GPN 290 / 014 PCR-PE recycling bleu	14	22,5	33,5	290 0014 RB61
GPN 290 / 015 PCR-PE recycling bleu	15	25,5	31	290 0015 RB61
GPN 290 / 016 PCR-PE recycling bleu	16	25,5	44,5	290 0016 RB61
GPN 290 / 019 PCR-PE recycling bleu	19	30,5	45	290 0019 RB61
GPN 290 / 020 PCR-PE recycling bleu	20	32	58	290 0020 RB61
GPN 290 / 022 PCR-PE recycling bleu	22	35,5	56,8	290 0022 RB61
GPN 290 / 024 PCR-PE recycling bleu	24	38,5	57	290 0024 RB61
GPN 290 / 025 PCR-PE recycling bleu	25	40	69	290 0025 RB61
GPN 290 / 028 PCR-PE recycling bleu	28	45	69	290 0028 RB61
GPN 290 / 030 PCR-PE recycling bleu	30	48	91,3	290 0030 RB61
GPN 290 / 032 PCR-PE recycling bleu	32	51	91,8	290 0032 RB61
GPN 290 / 035 PCR-PE recycling bleu	35	56	91	290 0035 RB61
GPN 290 / 038 PCR-PE recycling bleu	38	61	91	290 0038 RB61
GPN 290 / 042 PCR-PE recycling bleu	42	67	125,5	290 0042 RB61
GPN 290 / 045 PCR-PE recycling bleu	45	72	115,5	290 0045 RB61
GPN 290 / 048 PCR-PE recycling bleu	48	77	126	290 0048 RB61
GPN 290 / 055 PCR-PE recycling bleu	55	88	125,8	290 0055 RB61
GPN 290 / 060 PCR-PE recycling bleu	60	96	160,5	290 0060 RB61
GPN 290 / 075 PCR-PE recycling bleu	75	112	165	290 0075 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. 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:



Passender.
Zum Schutz von Wellenenden nach DIN 748-1 und DIN EN 50347.



Besser.
Gleichzeitige Sicherung der Passfeder.



Ressourcenschonender.
Der eingesetzte Kunststoff besteht aus 100 % Rezyklat

Les produits suivants pourraient également vous intéresser:



GPN 200 Form A GPN 255