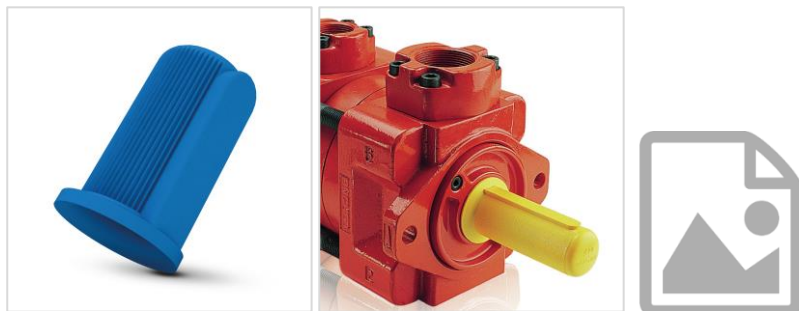


Ośłony wałów - GPN 290

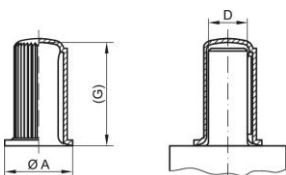
100% Post-Consumer Recyclate



Material: PCR-PE

Kolor standardowy: niebieski recyklingowy

Wymiary funkcjonalne:



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

Wymiary w mm Informacje o materiałach, kolorach, rysunkach i zastosowaniu naszych wyrobów znajdują Państwo na stronach 166/167.

W przypadku tych artykułów dopuszczalne są odchylenia kolorystyczne, jak również czarne punkty, których nie można całkowicie uniknąć ze względu na technologię produkcji. Zalecamy, aby przed rozpoczęciem produkcji seryjnej przeprowadzić testy funkcjonalne.*Artykuł składa się w 98 % z PCR-PE (Post Consumer Recyclate) i w 2 % z barwnika na nośniku PIR (Post Industrial Recyclate).

Zalety naszych produktów w skrócie:



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

Poniższe produkty mogą Cię również zainteresować:



GPN 200 Form A GPN 255