

Ostony kołnierzy - GPN 650 Typ B

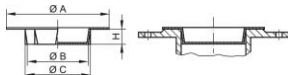
100% Post-Consumer Recyclate



Material: PCR-PE

Kolor standardowy: niebieski recyklingowy

Wymiary funkcjonalne:



| Wymiar | NW mm | A | B | C | H | Numer artykułu |
|--------------------------------------------|-------|-----|------|------|----|----------------|
| GPN 650 / 10-R PCR-PE recycling niebiesko | 10 | 40 | 7,5 | 10,5 | 10 | 651 0010 RB61 |
| GPN 650 / 15-R PCR-PE recycling niebiesko | 15 | 45 | 12,5 | 15,8 | 10 | 651 0015 RB61 |
| GPN 650 / 20-R PCR-PE recycling niebiesko | 20 | 59 | 16 | 22 | 15 | 651 0020 RB61 |
| GPN 650 / 25-R PCR-PE recycling niebiesko | 25 | 68 | 21 | 26 | 15 | 651 0025 RB61 |
| GPN 650 / 32-R PCR-PE recycling niebiesko | 32 | 78 | 28 | 33,5 | 15 | 651 0032 RB61 |
| GPN 650 / 40-R PCR-PE recycling niebiesko | 40 | 88 | 36 | 41,5 | 15 | 651 0040 RB61 |
| GPN 650 / 50-R PCR-PE recycling niebiesko | 50 | 102 | 46 | 51 | 15 | 651 0050 RB61 |
| GPN 650 / 65-R PCR-PE recycling niebiesko | 65 | 122 | 60 | 66 | 20 | 651 0065 RB61 |
| GPN 650 / 80-R PCR-PE recycling niebiesko | 80 | 138 | 74,5 | 81 | 20 | 651 0080 RB61 |
| GPN 650 / 100-R PCR-PE recycling niebiesko | 100 | 162 | 93 | 102 | 20 | 651 0100 RB61 |
| GPN 650 / 150-R PCR-PE recycling niebiesko | 150 | 245 | 140 | 152 | 20 | 651 0150 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
Flanschen nach DIN EN
1092-1 und DIN 28117.



Vielseitiger.
Klemmrippen zur
Überbrückung größerer
Toleranzen.



Besser.
Verschließt die Öffnung und
schützt die Dichtleiste der
Flanschmatur.



Ressourcenschonender.
Der eingesetzte Kunststoff
besteht aus 100 % Rezyklat

Poniższe produkty mogą Cię również zainteresować:



GPN 650 Form A



GPN 655 Form B



GPN 670



GPN 680