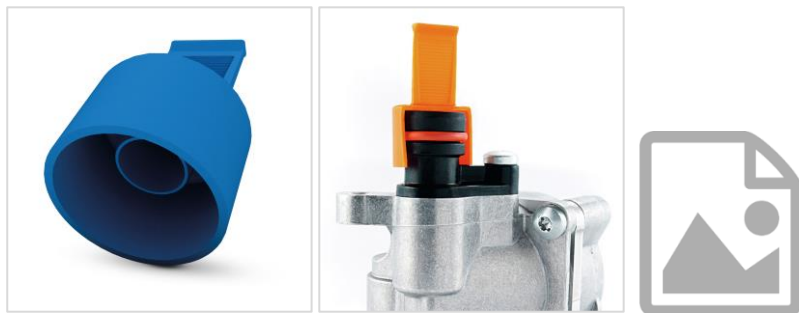


# Nasadki końcowe przewodów - GPN 220

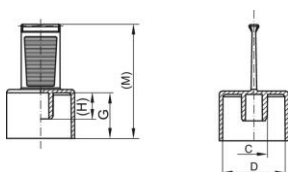
100% Post-Consumer Recyclate



Material: PCR-PE

Kolor standardowy: niebieski recyklingowy

## Wymiary funkcjonalne:



Wymiar	C	D	G	H	M	Numer artykułu
GPN 220 / 0614 PCR-PE recykling niebiesko	6,1	19	14	8	35	220 0614 RB61
GPN 220 / 0714 PCR-PE recykling niebiesko	7,6	19	14	8	35	220 0714 RB61
GPN 220 / 0814 PCR-PE recykling niebiesko	8,2	19	14	8	35	220 0814 RB61
GPN 220 / 1014 PCR-PE recykling niebiesko	10,2	19	14	8	35	220 1014 RB61
GPN 220 / 1020 LDPE recykling niebiesko	10,3	19	19,5	8	40,5	220 1020 RB61
GPN 220 / 1816 PCR-PE recykling niebiesko	18,4	28	16	13	37	220 1816 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:



Zeitsparender.  
Leichte  
Handhabung durch  
ergonomisch  
geformte  
Griffflasche.



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



Besser.  
Zum Schutz von Leitungen mit O-  
Ring. Die Kappe schützt den O-Ring  
vor Beschädigungen, ohne diesen zu  
berühren und verhindert das  
Eindringen von Verschmutzungen.



Ressourcenschonender.  
Der eingesetzte Kunststoff  
besteht aus 100 % Rezyklat

## Poniższe produkty mogą Cię również zainteresować:



GPN 210



GPN 211



GPN 215