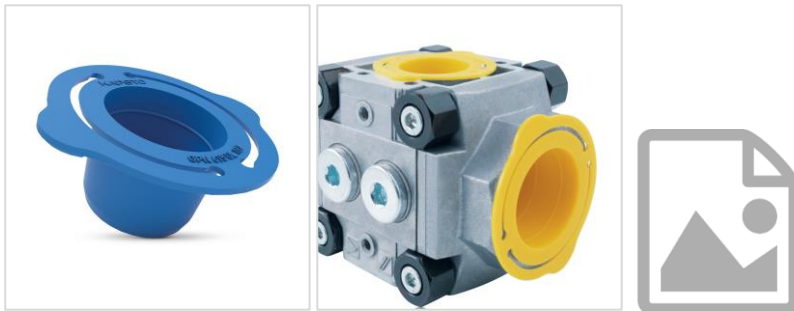


Ośłona uniwersalna ze skrzydełkami - GPN 615

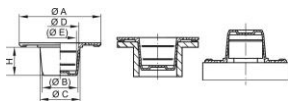
100% Post-Consumer Recyclate



Material: PCR-PE

Kolor standardowy: niebieski recyklingowy

Wymiary funkcjonalne:



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

Wymiary w mm. Informacje o materiałach, kolorach, rysunkach i zastosowaniu naszych wyrobów znajdują Państwo na stronach 166/167. Niniejsza tabela zastosowań ma charakter orientacyjny. Z przyjemnością prześlemy Państwu bezpłatne próbki testowe. W przypadku otworów niegwintowanych należy wybrać wymiary funkcjonalne B i C.

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.
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

Poniższe produkty mogą Cię również zainteresować:



GPN 305



GPN 308