

Protectores de conectores FEP - GPN 361

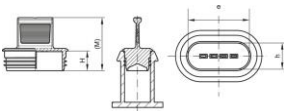
100% reciclado post-consumo



Material: PCR-PE

Color estándar: azul reciclado

Funktionsmaße:



Dimensión	e	h	H	M	Número de artículo
GPN 361 KS 0112 PCR-PE, azul	13,7	11,8	7,7	20,7	361 0112 RB61
GPN 361 KS 0211 PCR-PE, azul	16,2	10,2	7,7	20,7	361 0211 RB61
GPN 361 KS 0421 PCR-PE, azul	16,2	14,2	7,7	20,7	361 0421 RB61
GPN 361 KS 0212 PCR-PE, azul	19,7	11,8	7,7	20,7	361 0212 RB61
GPN 361 KS 0621 PCR-PE, azul	20,2	14,2	7,7	20,7	361 0621 RB61
GPN 361 KS 0311 PCR-PE, azul	20,3	10,3	7,7	20,7	361 0311 RB61
GPN 361 KS 0411 PCR-PE, azul	24,2	10,2	7,7	20,7	361 0411 RB61
GPN 361 KS 0821 PCR-PE, azul	24,2	14,2	7,7	20,7	361 0821 RB61
GPN 361 KS 1021 PCR-PE, azul	28,2	14,2	7,7	20,7	361 1021 RB61
GPN 361 KS 0412 PCR-PE, azul	31,7	11,8	7,7	20,7	361 0412 RB61
GPN 361 KS 0512 PCR-PE, azul	37,7	11,8	7,7	20,7	361 0512 RB61

Dimensiones en mm. Encontrará información sobre los materiales, los colores, los dibujos y el uso de nuestros artículos en las páginas 166/167. El protector de contactos GPN 361 ha sido desarrollado para las carcasas de conectores FEP especiales que figuran en la tabla de aplicaciones. La protección de los contactos también es adecuada para otras conexiones. Este tamaño no está certificado como IPX4. ** Se refiere a los enchufes de muestra de Pöppelmann, probados según la norma DIN 40050. Consulte la nota de la página

*El artículo está compuesto por un 98% de PCR-PE (Post Consumer Recyclate) y un 2% de color basado en un soporte PIR (Post Industrial Recyclate). Para estos artículos, se permiten las desviaciones de color, así como los puntos negros, que no pueden evitarse completamente debido a la tecnología de producción. Recomendamos que se realicen pruebas de funcionamiento antes de la producción en serie.

Unsere Produktvorteile im Überblick:



Passender.
Zum Schutz von FEP
Flachsteckergehäusen.



Zeitsparender.
Schnelle
Demontage
durch
handliche
Griffflasche.



Abdichtender.
Schutz gegen
Spritzwasser aus
allen Richtungen
(IPX4) je nach
konkreter
Steckerausführung
und Qualität.**



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



Besser.
Optimaler
Klemmsitz
durch
umlaufende
Lamellen.



Ressourcenschonender.
Der eingesetzte
Kunststoff besteht aus
100 % Rezyklat

Folgende Produkte könnten Sie auch interessieren:



GPN 360 Form A



GPN 365



GPN 384