

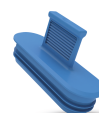
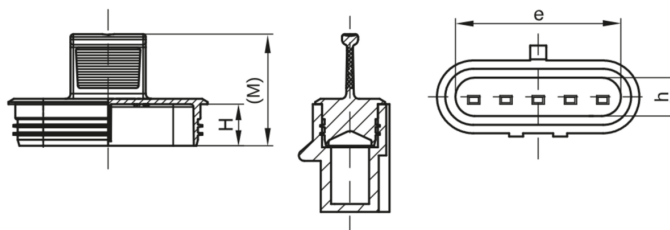


Application



Les protecteurs de connecteurs Superseal GPN 362 servent à protéger les connecteurs plats Superseal de basse tension. La languette garantit un démontage rapide et les lamelles périphériques permettent un ajustement optimal du serrage. Le protecteur de connecteurs Superseal offre une protection contre les projections d'eau IPX4 en fonction de la conception et de la qualité spécifiques du connecteur. Certaines tailles en sont exclues.

Vous trouverez toutes les informations sur le 100 % PCR et le mélange de matière recyclée sur www.kapsto.fr/Responsabilite



PCR-PE
bleu



PCR-PE / PE-LD
jaune



PE-LD
jaune

Article	e	h	H	M	100 % PCR	Mélange matière recyclée	Matière vierge
GPN 362 KS 011f	10,7	10,7	7,7	20,7	3620111RB61	36201110073	36201110000
GPN 362 KS 021f	16,8	10,7	7,7	20,7	3620211RB61	36202110073	36202110000
GPN 362 KS 031f	22,8	10,7	7,7	20,7	3620311RB61	36203110073	36203110000
GPN 362 KS 051f	34,9	10,7	7,7	20,7	3620511RB61	36205110073	36205110000
GPN 362 KS 061f*	40,7	10,4	6,7	19,7	3620611RB61	36206110073	36206110000

Dimensions en mm

Vous trouverez des informations sur les matériaux, les couleurs, les dessins et l'utilisation de nos articles sur le site web et au chapitre 4 Matériaux et utilisation.

Les articles de la colonne 100% PCR sont composés de 98 % de PE PCR et de 2 % de couleur sur la base d'un support PIR. Le plastique utilisé est composé à 100 % de PCR.

Les articles de la colonne Mélange recyclé sont composés d'un mélange de PCR et de matière vierge. Pour ces articles, des variations de couleur ainsi que des points noirs, qui ne peuvent pas être totalement évités pour des raisons techniques de fabrication, sont autorisés. Nous recommandons d'effectuer des tests de fonctionnement avant l'utilisation en série.

Valeurs indicatives pour les applications basse tension

Article	Connecteur	Fabricant	Nombre de pôles	Rangées
GPN 362 KS 011f	Superseal 1.5	TE Connectivity	1	1
GPN 362 KS 021f	Superseal 1.5	TE Connectivity	2	1
GPN 362 KS 031f	Superseal 1.5	TE Connectivity	3	1
GPN 362 KS 051f	Superseal 1.5	TE Connectivity	5	1
GPN 362 KS 061f*	Superseal 1.5	TE Connectivity	6	1

Le protecteur de connecteur GPN 362 a été développée pour les connecteurs Superseal, qui sont énumérés dans le tableau des applications. La protection des connecteurs est également adaptée à d'autres connexions.

Cette taille n'est pas certifiée IPX4.

** Concerne les bouchons d'échantillonnage de Pöppelmann, testés selon la norme DIN 40050. Veuillez vous référer à la remarque de la page 188/189.



Aperçu des avantages de nos produits:



Plus respectueux de nos ressources.

Mélange de matières recyclées post-consommation et de matières vierges



Plus adapté.

Pour la protection des connecteurs Superseal.



Gain de temps.

Démontage rapide grâce à la languette de préhension.



Plus étanche.

Protection contre les projections d'eau (IPX4) en fonction de la référence du connecteur et de sa qualité. Testé sur des connecteurs Pöppelmann selon la norme DIN 40050.*



Salle propre.

Possibilités de production selon les normes VDA tome 19 en ISO 16232 en salle propre isolée sur demande.



Plus performant.

Maintien optimal grâce aux lamelles.