

Protecteurs de brides GPN 650 Version B



www.poeppelmann.com/fr/gpn650b

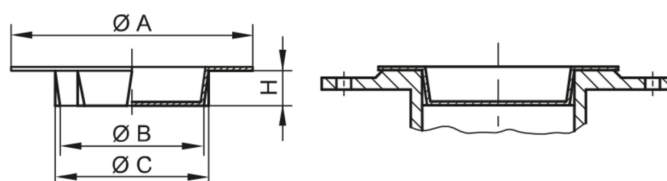
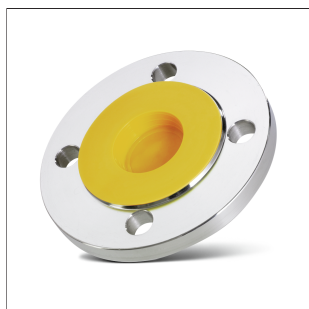
Application

Les protecteurs de brides GPN 650 version B protègent les brides contre les dommages et la saleté conformément aux normes DIN EN 1092-1 et DIN 28117. Ils couvrent l'ouverture et protègent la portée de joint du raccord à bride. Les protecteurs de brides possèdent des nervures de serrage supplémentaires sur la tige conique pour combler des tolérances plus importantes.



www.blauer-engel.de/uz30a

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	Diamètre nominal mm	A	B	C	H	100 % PCR	Mélange matière recyclée	Matière vierge
GPN 650 / 10-R	10	40	7,5	10,5	10	6510010RB61	65100100073	65100100000
GPN 650 / 15-R	15	45	12,5	15,8	10	6510015RB61	65100150073	65100150000
GPN 650 / 20-R	20	59	16	22	15	6510020RB61	65100200073	65100200000
GPN 650 / 25-R	25	68	21	26	15	6510025RB61	65100250073	65100250000
GPN 650 / 32-R	32	78	28	33,5	15	6510032RB61	65100320073	65100320000
GPN 650 / 40-R	40	88	36	41,5	15	6510040RB61	65100400073	65100400000
GPN 650 / 50-R	50	102	46	51	15	6510050RB61	65100500073	65100500000
GPN 650 / 65-R	65	122	60	66	20	6510065RB61	65100650073	65100650000
GPN 650 / 80-R	80	138	74,5	81	20	6510080RB61	65100800073	65100800000
GPN 650 / 100-R	100	162	93	102	20	6510100RB61	65101000073	65101000000
GPN 650 / 125-R	125	205	118	127	20	6510125RB61	65101250073	65101250000
GPN 650 / 150-R	150	245	140	152	20	6510150RB61	65101500073	65101500000

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.

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 brides selon les normes DIN EN 1092-1 et DIN 28117.



Plus polyvalent.

La version B avec les nervures permet de compenser des écarts de tolérances.



Plus performant.

Obture les orifices et protège le joint des brides.