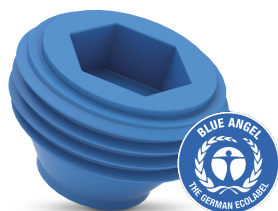


Bouchons filetés NPT GPN 720 Version B



www.poeppelmann.com/fr/gpn720b

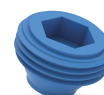
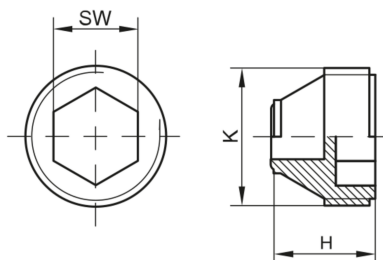
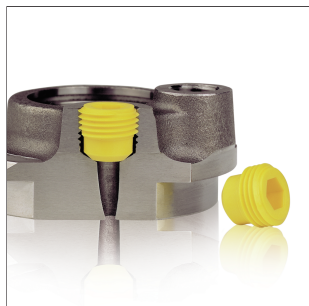
Application



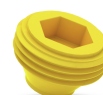
www.blauer-engel.de/uz30a

Les bouchons filetés GPN 720 version B conviennent à un grand nombre de filetages intérieurs. Le cône d'étanchéité empêche la pénétration et la fuite de liquides dans certaines limites.

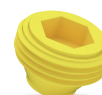
Vous trouverez toutes les informations sur le 100 % PCR et le mélange de matière recyclée sur www.kapsto.fr/Responsabilite



PCR-PE
bleu



PCR-PE / PE-LD
jaune



PE-LD
jaune

Article	Filetage K	H	SW	100 % PCR	Mélange matière recyclée	Matière vierge
GPN 720 / 9463	M 10 x 1	11,2	5	7209463RB61	72094630073	72094630000
GPN 720 / 0232	M 16 x 1.5	14	8	7200232RB61	72002320073	72002320000
GPN 720 / 1763	M 18 x 1.5	13,3	10	7201763RB61	72017630073	72017630000
GPN 720 / 1668	M 20 x 1.5	17,4	13	7201668RB61	72016680073	72016680000

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 étanche.

Le cône d'étanchéité empêche l'infiltration et l'écoulement de liquides dans certaines limites.



Plus performant.

Bouchon fileté avec six pans intérieur.