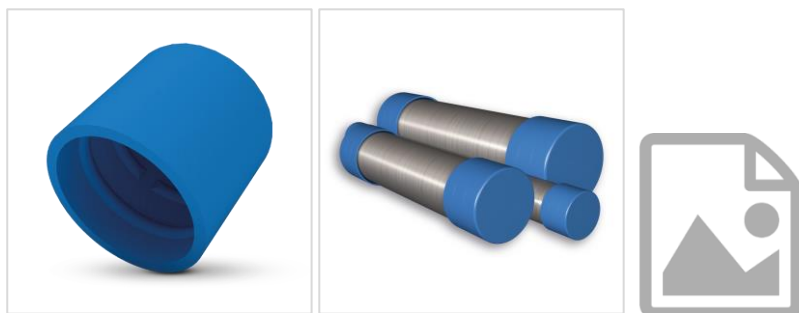


Capuchons de protection pour tubes - GPN 250

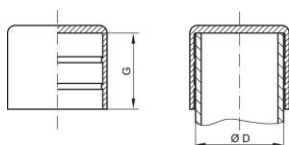
100% recyclé post-consommation



Matériau: PCR-PE

Couleur standard : bleu recyclage

dimensions fonctionnelles:



Dimension	filetage extérieur	D	G	Numéro d'article
GPN 250 / 4 LDPE recycling bleu		4	19,5	250 0040 RB61
GPN 250 / 8 PCR-PE recycling bleu		8	14	250 0080 RB61
GPN 250 / 10,2 LDPE recycling bleu	G 1/8	10,2	19,5	250 0102 RB61
GPN 250 / 12 LDPE recycling bleu		12	20	250 0120 RB61
GPN 250 / 13,5 LDPE recycling bleu	G 1/4	13,5	20	250 0135 RB61
GPN 250 / 14 PCR-PE recycling bleu		14	20	250 0140 RB61
GPN 250 / 15 LDPE recycling bleu		15	19,5	250 0150 RB61
GPN 250 / 16 LDPE recycling bleu		16	20	250 0160 RB61
GPN 250 / 16,75 LDPE recycling bleu		16,8	19,5	250 0167 RB61
GPN 250 / 17,2 LDPE recycling bleu	G 3/8	17,2	20,5	250 0172 RB61
GPN 250 / 18 LDPE recycling bleu		18	20	250 0180 RB61
GPN 250 / 20 LDPE recycling bleu		20	20	250 0200 RB61
GPN 250 / 21,3 LDPE recycling bleu	G 1/2	21,3	20	250 0213 RB61
GPN 250 / 22 LDPE recycling bleu		22	20	250 0220 RB61
GPN 250 / 24 LDPE recycling bleu		24	20	250 0240 RB61
GPN 250 / 25 LDPE recycling bleu		25	20	250 0250 RB61
GPN 250 / 26 LDPE recycling bleu		26	27	250 0260 RB61
GPN 250 / 26,9 LDPE recycling bleu	G 3/4	26,9	27,5	250 0269 RB61
GPN 250 / 28 LDPE recycling bleu		28	27	250 0280 RB61
GPN 250 / 30 LDPE recycling bleu		30	27,5	250 0300 RB61
GPN 250 / 32 LDPE recycling bleu		31,8	27,5	250 0320 RB61
GPN 250 / 32,5 LDPE recycling bleu		32,5	15	250 0325 RB61
GPN 250 / 33,7 LDPE recycling bleu	G 1	33,7	28	250 0337 RB61
GPN 250 / 35 LDPE recycling bleu		35	27	250 0350 RB61
GPN 250 / 38 LDPE recycling bleu		38	27,5	250 0380 RB61
GPN 250 / 40 LDPE recycling bleu		40	27	250 0400 RB61
GPN 250 / 41,5 LDPE recycling bleu		41,5	27	250 0415 RB61
GPN 250 / 42,4 LDPE recycling bleu	G 1 1/4	42,4	35,5	250 0424 RB61
GPN 250 / 44,5 LDPE recycling bleu	R 1 3/8	44,5	35	250 0445 RB61
GPN 250 / 48,3 LDPE recycling bleu	G 1 1/2	48,3	35	250 0483 RB61
GPN 250 / 50 LDPE recycling bleu		50	34,5	250 0500 RB61
GPN 250 / 51 LDPE recycling bleu		51	35	250 0510 RB61
GPN 250 / 54 LDPE recycling bleu	G 1 3/4	54	35	250 0540 RB61
GPN 250 / 57 LDPE recycling bleu		57	35	250 0570 RB61
GPN 250 / 60 recycling bleu	G 2	60,3	36	250 0600 RB61
GPN 250 / 63,5 recycling bleu		63,5	35	250 0635 RB61
GPN 250 / 70 LDPE recycling bleu		70	36	250 0700 RB61
GPN 250 / 73 LDPE recycling bleu		73	34,5	250 0730 RB61

GPN 250 / 76 LDPE recycling bleu	G 2 1/2	76,1	36	250 0760 RB61
GPN 250 / 83 LDPE recycling bleu	G 2 3/4	82,5	35	250 0830 RB61
GPN 250 / 87,9 LDPE recycling bleu	G 3	87,9	34,5	250 0879 RB61
GPN 250 / 89 LDPE recycling bleu		88,9	35	250 0890 RB61
GPN 250 / 95 LDPE recycling bleu		95	35	250 0950 RB61
GPN 250 / 102 PCR-PE recycling bleu		101,6	34,5	250 1020 RB61
GPN 250 / 108 PCR-PE recycling bleu		108	34,5	250 1080 RB61
GPN 250 / 113 PCR-PE recycling bleu	G 4	113	40,5	250 1130 RB61
GPN 250 / 114,3 PCR-PE recycling bleu		114,3	35,5	250 1143 RB61
GPN 250 / 121 LDPE recycling bleu		121	34,5	250 1210 RB61
GPN 250 / 127 PCR-PE recycling bleu	G 4 1/2	127	34,5	250 1270 RB61
GPN 250 / 130 PCR-PE recycling bleu		130	34,5	250 1300 RB61
GPN 250 / 133 LDPE recycling bleu		133	34,5	250 1330 RB61
GPN 250 / 139,7 PCR-PE recycling bleu	G 5	139,7	34,5	250 1397 RB61
GPN 250 / 146 PCR-PE recycling bleu		146	35	250 1460 RB61
GPN 250 / 152,4 PCR-PE recycling bleu	G 5 1/2	152,4	35	250 1524 RB61
GPN 250 / 159 PCR-PE recycling bleu		159	34,5	250 1590 RB61
GPN 250 / 168,3 PCR-PE recycling bleu	G 6	168,3	34,5	250 1683 RB61
GPN 250 / 174,9 PCR-PE recycling bleu		174,9	20	250 1749 RB61

Dimensions en mm Vous trouverez des informations sur les matériaux, les couleurs, les dessins et l'utilisation de nos articles aux pages 166/167. Pour ces articles, les écarts de couleur ainsi que les points noirs, qui ne peuvent être complètement évités en raison de la technologie de production, sont autorisés. Nous recommandons que des tests fonctionnels soient effectués avant la production en série. *L'article est composé de 98 % de PCR-PE (Post Consumer Recyclate) et de 2 % de couleur basée sur un support PIR (Post Industrial Recyclate).

Aperçu des avantages de nos produits:



Passender.
Zum Schutz von Rohren nach DIN EN 10220, DIN EN 10255 und DIN EN ISO 1127.



Robuster.
Dickwandige Ausführung für erhöhte Beanspruchung.



Besser.
180° versetzt angeordnete, unterbrochene Wulste sorgen für einen Druckausgleich.



Ressourcenschonender.
Der eingesetzte Kunststoff besteht aus 100 % Rezyklat

Les produits suivants pourraient également vous intéresser:

GPN 200 Form A