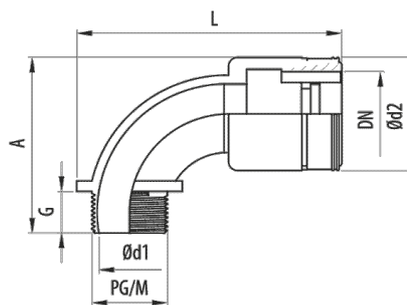


**Raccord RAP 90°**



**Description**

Raccord à 90° en polyamide 6 autoextinguible avec filetage extérieur en gris RAL 7011 ou noir RAL 9005, filetage métrique et PG, sans halogène, ignifuge, indice de protection IP67. Le connecteur RAP 90 convient à l'installation de conduits flexibles Pemsaflex® LG-PA, ST-PA, RF-PA, RB-PA et RB-PU où un angle de 90 ° est requis.

**Avantages**

En polyamide 6 autoextinguible, sans halogène selon UNE/EN 60754-2 y UNE/EN 60754-1 et ignifuge.

Système de connexion par clic qui permet une assemblage facile et rapide au conduit.

Convient pour les assemblages de conduits créant des angles de 90 °

\*Température de fonctionnement: -25°C à + 105°C. Degré de protection IP67 selon la classification EN60529.

Certification UL, CSA et DNV. Conformité CE à la directive 2014/35 et à la norme IEC 61386. Sans halogène selon la norme EN 50267-2-1. Conforme à la norme EN 60204-1 (sécurité des machines).

**Applications**

Convient au raccordement des conduit Pemsaflex®, LG-PA, ST-PA, RF-PA, RB-PA et RB-PU pour la protection des câbles et des conducteurs dans les installations électriques de machines, outils, équipements industriels, robots, véhicules et installations spéciales.

**Solutions**



**Raccord RAP 90°**

**Main technical characteristics**

COLOUR Gris RAL 7011, Noir RAL 9005	DN DN10, DN12, DN17, DN23, DN29, DN36, DN48	M16, M20, M25, M32, M40, M50, M63	90
Ⓜ Polyamide 6	IP67	-25 / 105 °C	LIBRE DE HALÓGENOS, NO PROPAGADOR DE LA LLAMA
			ETIM EC001176

**Product data**

COLOUR	DN	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	L <sub>mm</sub>	A <sub>mm</sub>	REF	kg/u	Ⓜ
Gris RAL 7011	DN10	M16	11	9.9	21.1	56	37.6	31130116	0.007	50
Gris RAL 7011	DN10	M20	11	9.9	21.1	59.3	37.6	31130120	0.008	50
Gris RAL 7011	DN12	M16	11	8.7	24.3	59.3	41	31130216	0.011	50
Gris RAL 7011	DN12	M20	11	12	24.3	59.3	41	31130220	0.011	50
Gris RAL 7011	DN17	M20	13	14.7	30.4	68.5	48.2	31130420	0.017	50
Gris RAL 7011	DN17	M25	13.5	16.7	30.4	71	48.2	31130425	0.019	50
Gris RAL 7011	DN23	M25	14	20.1	40	87.8	59	31130525	0.027	30
Gris RAL 7011	DN23	M32	14	22.1	40	88.1	59	31130532	0.027	30
Gris RAL 7011	DN29	M32	14	25.7	46	98	66	31130632	0.047	30
Gris RAL 7011	DN29	M40	14	28.6	46	99	66	31130640	0.047	30
Gris RAL 7011	DN36	M40	14	28.3	56	110.4	78	31130740	0.084	10
Gris RAL 7011	DN36	M50	14	36	56	113.4	78	31130750	0.084	10
Gris RAL 7011	DN48	M50	14	41.2	70	129.5	91.5	31130850	0.124	10
Gris RAL 7011	DN48	M63	14	49	70	134	91.5	31130863	0.124	10
Noir RAL 9005	DN10	M16	11	9.9	21.1	56	37.6	32130116	0.007	50
Noir RAL 9005	DN10	M20	11	9.9	21.1	59.3	37.6	32130120	0.008	50
Noir RAL 9005	DN12	M16	11	8.7	24.3	59.3	41	32130216	0.011	50
Noir RAL 9005	DN12	M20	11	12	24.3	59.3	41	32130220	0.011	50
Noir RAL 9005	DN17	M20	13	14.7	30.4	68.5	48.2	32130420	0.017	50
Noir RAL 9005	DN17	M25	13.5	16.7	30.4	71	48.2	32130425	0.019	50
Noir RAL 9005	DN23	M25	14	20.1	40	87.8	59	32130525	0.027	30
Noir RAL 9005	DN23	M32	14	22.1	40	88.1	59	32130532	0.027	30
Noir RAL 9005	DN29	M32	14	25.7	46	98	66	32130632	0.047	30
Noir RAL 9005	DN29	M40	14	28.6	46	99	66	32130640	0.047	30
Noir RAL 9005	DN36	M40	14	28.3	56	110.4	78	32130740	0.084	10
Noir RAL 9005	DN36	M50	14	36	56	113.4	78	32130750	0.084	10
Noir RAL 9005	DN48	M50	14	41.2	70	129.5	91.5	32130850	0.124	10
Noir RAL 9005	DN48	M63	14	49	70	134	91.5	32130863	0.124	10

**Ⓢ Système de Protection**

- CU - Cuivrage
- PG - Pre-galvanisé
- EZ - Electrozingage
- BC - Electrogalvanised Bichromate / Electrozingage Bichromaté
- BK8 - Protection Haute Résistance



www.pemsa-rejiband.com



Toute la documentation incluse et / ou associée à ce catalogue est la propriété de Pemsa®. Cette information ne peut être reproduite en totalité ou en partie, ne peut être communiquée à des tiers et ne doit pas servir à d'autres fins que diffère de la raison pourquoi cette information est fournie, sans permission préalable et écrite de PEMSA. Tous les droits de propriété intellectuelle et industrielle qui pourraient éventuellement retomber sur cette documentation, y compris les Know-How, brevets, dessins industriels et tous autres droits appartiennent à Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejtech, Megaband, Pemsaflex sont des marques de commerce enregistrée propriété de "Pemsa Cable Management, S.A."

**Raccord RAP 90°**

**GC** - Galvanisation à Chaud /

**INOX** - Acier Inoxydable. AISI 304, AISI 316L

**PT** - Peinture Polyester

**AL** - Aluminium

**LN** - Laiton or Laiton Nickelé

**Matériaux isolants**

**PC+ABS** - Halogen Free Polycarbonate + ABS / Polycarbonate + ABS sans halogène

**PVC** - Polychlorure de vinyle

**PP** - Polypropylène sans halogène

**PA6** - Polyamide 6 sans halogène

**PA12** - Polyamide 12 sans halogène

**PU** - Polyuréthane

**PE** - Polyéthylène

**NBR** - Caoutchouc NBR

**PET** - Polyesterester Thermoplastique

**TPV** - Thermoplastique

