

# GUÍAS PASACABLES ★★ Y ACCESORIOS SERIE – GPP

Fabricadas en polipropileno Ø 4 mm

Made from polypropelene Ø 4 mm

Fabriqué en polypropelene Ø 4 mm



#### TERMINALES INTERCAMBIABLES

Guías Pasacables Polipropileno. Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **intercambiables de latón.** Mayor rapidez y agilidad en su utilización: pasar, cambiar y tirar. Muy flexibles para uso doméstico.





LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5	NATURAL	GPP – 05 – M	
	AZUL	GPP – 05 – MAZ	
10	NATURAL	GPP - 10 - M	
	AZUL	GPP – 10 – MAZ	5 – 10 – 20
15	NATURAL	GPP – 15 – M	3 - 10 - 20
	AZUL	GPP – 15 – MAZ	
20	NATURAL	GPP – 20 – M	
20	AZUL	GPP – 20 – MAZ	
25	NATURAL	GPP – 25 – M	
	AZUL	GPP – 25 – MAZ	5 – 10 – 15
30	NATURAL	GPP - 30 - M	3 - 10 - 13
30	AZUL	GPP - 30 - MAZ	

Los terminales intercambiables permiten una mayor rapidez de cableado, ya que sólo se precisa la introducción de la longitud de guía estrictamente necesaria.



#### CONJUNTO RECAMBIO DE CABEZAL Y ENGANCHE EN LATÓN.

REFERENCIA GIE	
GPP – R	20

## SERIE - GPP - F

#### TERMINALES FIJOS

Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **fijos de latón.** Flexibles para uso doméstico. Buenas prestaciones con mínimo radio de giro.

LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5	NATURAL	GPP – 05 – F	_
	AZUL	GPP – 05 – FAZ	
10	NATURAL	GPP – 10 – F	
10	AZUL	GPP – 10 – FAZ	5 – 10 – 20
15	NATURAL	GPP – 15 – F	
15	AZUL	<b>GPP – 15 – FAZ</b>	
20	NATURAL	GPP – 20 – F	
20	AZUL	GPP – 20 – FAZ	
25 -	NATURAL	GPP – 25 – F	_
	AZUL	GPP – 25 – FAZ	5 – 10 – 15
30 -	NATURAL	GPP – 30 – F	J = 10 <b>-</b> 15
	AZUL	GPP – 30 – FAZ	_



★ RESISTENCIA ➤ ENVASE INDIVIDUAL RETRACTILADO (OCUPA MENOS ESPACIO DE EXPOSITOR, QUEDANDO AUTOCENTRADO)





# GUÍAS PASACABLES ★★★ Y ACCESORIOS SERIE – GPN-3



Fabricadas en nylon macizo monofilamento Ø 3 mm

Made from monofilament massive nylon  $\varnothing$  3 mm Fabriqué en nylon massive monofilament  $\varnothing$  3 mm



#### TERMINALES INTERCAMBIABLES

**G**uías **P**asacables **N**ylon macizo monofilamento, cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **intercambiables de latón.** Resistentes y flexibles para uso doméstico. Mayor rapidez en su utilización: pasar, cambiar y tirar.



LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5		GPN -3 – 05 – M	_
10		GPN -3 - 10 - M	5 – 10 – 20
15	NATURAL .	GPN -3 – 15 – M	3 - 10 - 20
20		GPN -3 – 20 – M	
25		GPN -3 – 25 – M	<b>-</b> 5 – 10 – 15
30		GPN -3 – 30 – M	_ 3-10-13

Los terminales intercambiables permiten una mayor rapidez de cableado, ya que sólo se precisa la introducción de la longitud de guía estrictamente necesaria.



#### CONJUNTO RECAMBIO DE CABEZAL Y ENGANCHE EN LATÓN.

REFERENCIA GIE	
GPN - 3 – R	20

### SERIE - GPN-3 - F

#### TERMINALES FIJOS

Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **fijos de latón.** Pasa por donde otros no lo hacen. Equilibrio entre facilidad de introducción y resistencia. Idóneas para canalizaciones con radios de curvatura reducidos.

LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5	NATURAL .	GPN -3 - 05 - F	
10		GPN -3 – 10 – F	5 – 10 – 20
15		GPN -3 – 15 – F	3 - 10 - 20
20		GPN -3 – 20 – F	
25		GPN -3 – 25 – F	5 – 10 – 15
30		GPN -3 – 30 – F	J = 10 <b>=</b> 13



★ RESISTENCIA > ENVASE INDIVIDUAL RETRACTILADO (OCUPA MENOS ESPACIO DE EXPOSITOR, QUEDANDO AUTOCENTRADO)





# GUÍAS PASACABLES ★★★ Y ACCESORIOS SERIE – GPN



Fabricadas en nylon macizo monofilamento Ø 4 mm

Made from monofilament massive nylon Ø 4 mm Fabriqué en nylon massive monofilament Ø 4 mm



#### TERMINALES INTERCAMBIABLES

Guías Pasacables Nylón macizo monofilamento. Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **intercambiables de latón.** Mayor rapidez y agilidad en su utilización: pasar, cambiar y tirar. Muy flexibles para uso doméstico.





LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5	NATURAL	GPN - 05 - M	
5	AMARILLO	GPN – 05 – MAM	
10	NATURAL	GPN – 10 – M	
	AMARILLO	GPN - 10 - MAM	5 _ 10 _ 20
15	NATURAL	GPN – 15 – M	_ 3 - 10 - 20
15	AMARILLO	GPN – 15 – MAM	
20	NATURAL	GPN – 20 – M	
	AMARILLO	GPN - 20 - MAM	
25	NATURAL	GPN – 25 – M	_
	AMARILLO	<b>GPN – 25 – MAM</b>	5 _ 10 _ 15
30	NATURAL	GPN - 30 - M	_ 5-10-15
	AMARILLO	GPN - 30 - MAM	_

Los terminales intercambiables permiten una mayor rapidez de cableado, ya que sólo se precisa la introducción de la longitud de guía estrictamente necesaria.



#### CONJUNTO RECAMBIO DE CABEZAL Y ENGANCHE EN LATÓN.

REFERENCIA GIE	
GPN – R	20

# SERIE - GPN - F

#### TERMINALES FIJOS

Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **fijos de latón.** Flexibles para uso doméstico. Buenas prestaciones con mínimo radio de giro.

LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5	NATURAL	GPN – 05 – F	_
	AMARILLO	<b>GPN – 05 – FAM</b>	
10	NATURAL	GPN – 10 – F	
10	AMARILLO	GPN – 10 – FAM	5 – 10 – 20
15	NATURAL	GPN – 15 – F	3-10-20
15	AMARILLO	<b>GPN – 15 – FAM</b>	
20	NATURAL	GPN – 20 – F	
20	AMARILLO	<b>GPN – 20 – FAM</b>	
25	NATURAL	GPN – 25 – F	_
25	AMARILLO	GPN – 25 – FAM	5 – 10 – 15
30	NATURAL	GPN – 30 – F	J = 10 <b>-</b> 13
30	AMARILLO	GPN – 30 – FAM	



★ RESISTENCIA ➤ ENVASE INDIVIDUAL RETRACTILADO (OCUPA MENOS ESPACIO DE EXPOSITOR, QUEDANDO AUTOCENTRADO)





# **GUÍAS PASACABLES** ★★★★ Y ACCESORIOS





Fabricadas en plástico POM muy dúctil y duradero Ø 3 mm

Made from high tensile and durable POM plastic Ø 3 mm Fabriqué en plastique POM très ductile et durable Ø 3 mm

#### www.casamateugie.com

#### TERMINALES INTERCAMBIABLES

Guías Pasacables POM, cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche intercambiables de latón. Mayor rapidez en su utilización: pasar, cambiar y tirar. Especialmente diseñadas para el tendido de todo tipo de cables eléctricos, telefonía, telecomunicaciones, etc. Resistentes y flexibles para trabajos profesionales.



LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5		GPOM - 3 – 05 – M	
10		GPOM - 3 – 10 – M	5 – 10 – 20
15	BLANCO	GPOM - 3 – 15 – M	3-10-20
20	BLANCO	GPOM - 3 – 20 – M	
25		GPOM - 3 – 25 – M	<b>5</b> – 10 – 15
30		GPOM - 3 – 30 – M	- 3-10-13

Los terminales intercambiables permiten una mayor rapidez de cableado, ya que sólo se precisa la introducción de la longitud de guía estrictamente necesaria.



#### CONJUNTO RECAMBIO DE CABEZAL Y ENGANCHE EN LATÓN.

REFERENCIA GIE	
GPOM - 3 – R	20

### SERIE - GPOM-3 - F

#### TERMINALES FIJOS

Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche fijos de latón. Pasa por donde otros no lo hacen. Equilibrio entre facilidad de introducción y resistencia. Idóneas para canalizaciones con radios de curvatura reducidos.

LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5	- BLANCO -	GPOM - 3 – 05 – F	
10		GPOM - 3 – 10 – F	5 – 10 – 20
15		GPOM - 3 – 15 – F	3-10-20
20		GPOM - 3 – 20 – F	
25		GPOM - 3 – 25 – F	<b>5</b> – 10 – 15
30		GPOM - 3 – 30 – F	3-10-13



\* RESISTENCIA > envase individual retractilado (ocupa menos espacio de expositor, quedando autocentrado)



# GUÍAS PASACABLES ★★★★ Y ACCESORIOS SERIE – GPOM



Fabricadas en plástico POM muy dúctil y duradero Ø 4 mm

Made from high tensile and durable POM plastic  $\varnothing$  4 mm Fabriqué en plastique POM très ductile et durable  $\varnothing$  4 mm

www.casamateugie.com

#### TERMINALES INTERCAMBIABLES

**G**uías **P**asacables **POM**, cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **intercambiables de latón**. Mayor rapidez en su utilización: pasar, cambiar y tirar. Especialmente diseñadas para el tendido de todo tipo de cables eléctricos, telefonía, telecomunicaciones, etc. Resistentes y flexibles para trabajos profesionales.



LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5	BLANCO	GPOM - 05 - M	
10		GPOM - 10 - M	5 – 10 – 20
15		GPOM - 15 - M	3 - 10 - 20
20		GPOM – 20 – M	
25		GPOM – 25 – M	5 – 10 – 15
30		GPOM - 30 - M	3-10-13
40		GPOM - 40 - M	<b>5</b> – 10
50		GPOM - 50 - M	<b>3</b> – 10

Los terminales intercambiables permiten una mayor rapidez de cableado, ya que sólo se precisa la introducción de la longitud de guía estrictamente necesaria.



#### CONJUNTO RECAMBIO DE CABEZAL Y ENGANCHE EN LATÓN.

REFERENCIA GIE	
GPOM – R	20

### SERIE - GPOM - F

### TERMINALES FIJOS

Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **fijos de latón.** Equilibrio entre facilidad de introducción y resistencia. Idóneas para canalizaciones con radios de curvatura reducidos.

LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5		GPOM – 05 – F	
10		GPOM - 10 - F	5 – 10 – 20
15	BLANCO	GPOM - 15 - F	3 - 10 - 20
20		GPOM - 20 - F	
25		GPOM – 25 – F	5 – 10 – 15
30		GPOM - 30 - F	3 - 10 - 13
40		GPOM - 40 - F	5 – 10
50		GPOM – 50 – F	J = 10



★ RESISTENCIA ➤ ENVASE INDIVIDUAL RETRACTILADO (OCUPA MENOS ESPACIO DE EXPOSITOR, QUEDANDO AUTOCENTRADO)





# GUÍAS PASACABLES ★★★★★ Y ACCESORIOS SERIE – GPR

E

Fabricadas con cable helicoidal de acero recubierto de nylon  $\varnothing$  3,8 mm

Made from helicoidal cable, steel covered with nylon Ø 3,8 mm

Fabriqué avec câble hélycoïdal d'acier recouvert du nylon Ø 3,8 mm

www.casamateugie.com

Guías Pasacables Reforzadas. Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **intercambiables de latón.** Ofrecen fácil manejo, gran resistencia y larga duración. Una buena herramienta profesional para trabajos de máxima exigencia.



LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5		GPR – 05 – M	
10		GPR – 10 – M	5 – 10 – 20
15		GPR – 15 – M	3 = 10 = 20
20	ROJO	GPR – 20 – M	
25	1.030	GPR – 25 – M	5 – 10 – 15
30		GPR – 30 – M	3-10-13
40		GPR – 40 – M	5 – 10
50		GPR – 50 – M	3 – 10

Los terminales intercambiables permiten una mayor rapidez de cableado, ya que sólo se precisa la introducción de la longitud de guía estrictamente necesaria.



#### CONJUNTO RECAMBIO DE CABEZAL Y ENGANCHE EN LATÓN.

REFERENCIA GIE	
GPR – R	20

### SERIE - GPR - F

#### TERMINALES FIJOS

Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **fijos de latón.** La mejor solución para trabajos industriales en las condiciones más severas

LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5	ROJO	GPR – 05 – F	_
10		GPR – 10 – F	<b>5</b> – 10 – 20
15		GPR – 15 – F	3 - 10 - 20
20		GPR – 20 – F	
25		GPR – 25 – F	5 – 10 – 15
30		GPR – 30 – F	3 - 10 - 13
40	•	GPR – 40 – F	5 – 10
50	!	GPR – 50 – F	<b>5</b> – 10



\* RESISTENCIA > ENVASE INDIVIDUAL RETRACTILADO (OCUPA MENOS ESPACIO DE EXPOSITOR, QUEDANDO AUTOCENTRADO)



# GUÍAS PASACABLES ★★★★★ Y ACCESORIOS SERIE – GPRN

TE®

Fabricadas con cable helicoidal de acero inoxidable recubierto de nylon natural  $\varnothing$  3,7 mm Made from helicoidal cable, stainless steel covered in natural nylon  $\varnothing$  3,7 mm

Fabriqué avec câble hélicoïdal d'acier inoxydable recouvert du nylon naturel Ø 3,7 mm

www.casamateugie.com

#### TERMINALES INTERCAMBIABLES

Guías Pasacables Reforzadas. Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **intercambiables de latón.** Ofrecen fácil manejo, gran resistencia y larga duración. Una buena herramienta profesional para trabajos de máxima exigencia.



LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5		GPRN – 05 – M	
10		GPRN - 10 - M	5 – 10 – <i>2</i> 0
15		GPRN – 15 – M	5 - 10 - 20
20	PLATA	GPRN – 20 – M	
25	ILAIA	GPRN – 25 – M	5 – 10 – 15
30		GPRN – 30 – M	3 - 10 - 13
40	-	GPRN – 40 – M	5 – 10
50	•	GPRN – 50 – M	5 – 10

Los terminales intercambiables permiten una mayor rapidez de cableado, ya que sólo se precisa la introducción de la longitud de guía estrictamente necesaria.



REFERENCIA GIE	
GPRN – R	10

CONJUNTO RECAMBIO DE CABEZAL Y ENGANCHE EN LATÓN.

### SERIE – GPRN – F

#### TERMINALES FIJOS

Cabeza guía flexible auto-orientable de cable helicoidal de acero y terminal de enganche **fijos de latón.** La mejor solución para trabajos industriales en las condiciones más severas

LONGITUD en metros	COLOR	REFERENCIA GIE	
5		GPRN – 05 – F	
10		GPRN – 10 – F	5 – 10 – 20
15		GPRN – 15 – F	3 - 10 - 20
20	PLATA	GPRN – 20 – F	
25	ILAIA	GPRN – 25 – F	<b>5</b> – 10 – 15
30		GPRN – 30 – F	_ 3-10-13
40		GPRN – 40 – F	5 – 10
50		GPRN – 50 – F	_



★ RESISTENCIA > ENVASE INDIVIDUAL RETRACTILADO (OCUPA MENOS ESPACIO DE EXPOSITOR, QUEDANDO AUTOCENTRADO)