

Guaine raccogli-cavi in polipropilene o poliammide HB e V0

HB and V0 polypropylene or polyamide wrap for cables bundling



Impiego - Use

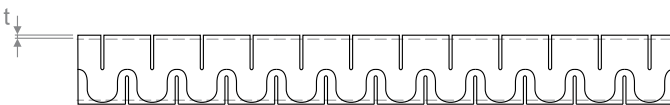
Guaine di contenimento per fasci di cavi con apertura longitudinale. Grazie all'utensile incluso nella confezione è possibile applicare la guaina con estrema semplicità e la particolare apertura consente di far uscire i cavi in qualsiasi punto della guaina stessa. Sono ampiamente utilizzate per la legatura e la protezione di cavi nel settore industriale e nell'automotive in presenza di vibrazioni e movimentazioni.

This wrap is used for bundling and protecting cables in industrial applications. Due to its special profile and handy applicator tool (included in the package), this wrap can be applied rapidly and effortlessly. The unique design allows the user to branch off cable at any point along the cover with ease. It is used in electrical industry, panel building, machine, automotive and truck manufacturing.

Dati Tecnici - Technical data

Caratteristica <i>Characteristics</i>	Valore/proprietà <i>Value/property</i>		Riferimenti <i>Remarks</i>
Materiale <i>Material</i>	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	Poliammide 6 <i>Polyamide 6</i>	-
Temperatura minima di esercizio <i>Minimum working temperature</i>	-60°C	-40°C	-
Temperatura massima di esercizio <i>Maximum working temperature</i>	+110°C (punte discontinue di +140°C) <i>+110°C (max peaks of +140°C)</i>	+90°C (punte discontinue di +120°C) <i>+90°C (max peaks of +120°C)</i>	-
Classe di autoestinguenza <i>Flammability rating</i>	HB	V0	UL 94

Codifiche e dimensioni - Coding and dimensions



Codice - Code	Materiale <i>Material</i>	Autoestinguenza <i>Flammability rating</i> (UL 94)	Dimensione nominale <i>Nominal size</i> NW [mm]	Diametro massimo del fascio <i>Max bundle diameter</i> [mm]	Spessore <i>Thickness</i> t [mm]	Colore <i>Color</i>	Confezione (in rotolo) <i>Packaging (in roll)</i>	Codice utensile <i>Tool code</i>
HY161-64101	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	8	9	0,75	Nero <i>Black</i>	25 m	HY161-60001
HY161-64102	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	8	9	0,75	Grigio <i>Gray</i>	25 m	HY161-60001
HY161-64103	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	8	9	0,75	Argento <i>Silver</i>	25 m	HY161-60001
HY161-64104	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	8	9	0,75	Bianco <i>White</i>	25 m	HY161-60001
HY161-64201	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	16	16	0,80	Nero <i>Black</i>	25 m	HY161-60002
HY161-64202	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	16	16	0,80	Grigio <i>Gray</i>	25 m	HY161-60002
HY161-64203	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	16	16	0,80	Argento <i>Silver</i>	25 m	HY161-60002
HY161-64204	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	16	16	0,80	Nero <i>Black</i>	2 m	HY161-60002
HY161-64205	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	16	16	0,80	Grigio <i>Gray</i>	2 m	HY161-60002
HY161-64206	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	16	16	0,80	Argento <i>Silver</i>	2 m	HY161-60002
HY161-64207	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	16	16	0,80	Bianco <i>White</i>	25 m	HY161-60002
HY161-64301	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	HB	20	21	0,95	Nero <i>Black</i>	25 m	HY161-60003

Codice - Code	Materiale Material	Autoestinguenza Flammability rating (UL 94)	Dimensione nominale Nominal size NW [mm]	Diametro massimo del fascio Max bundle diameter [mm]	Spessore Thickness t [mm]	Colore Color	Confezione (in rotolo) Packaging (in roll)	Codice utensile Tool code
HY161-64302	Polipropilene Polypropylene	HB	20	21	0,95	Grigio Gray	25 m	HY161-60003
HY161-64303	Polipropilene Polypropylene	HB	20	21	0,95	Argento Silver	25 m	HY161-60003
HY161-64304	Polipropilene Polypropylene	HB	20	21	0,95	Bianco White	25 m	HY161-60003
HY161-64401	Polipropilene Polypropylene	HB	25	27	1,05	Nero Black	25 m	HY161-60004
HY161-64402	Polipropilene Polypropylene	HB	25	27	1,05	Grigio Gray	25 m	HY161-60004
HY161-64403	Polipropilene Polypropylene	HB	25	27	1,05	Argento Silver	25 m	HY161-60004
HY161-64404	Polipropilene Polypropylene	HB	25	27	1,05	Nero Black	2 m	HY161-60004
HY161-64405	Polipropilene Polypropylene	HB	25	27	1,05	Grigio Gray	2 m	HY161-60004
HY161-64406	Polipropilene Polypropylene	HB	25	27	1,05	Argento Silver	2 m	HY161-60004
HY161-64407	Polipropilene Polypropylene	HB	25	27	1,05	Bianco White	25 m	HY161-60004
HY161-64501	Polipropilene Polypropylene	HB	30	32	1,30	Nero Black	25 m	HY161-60005
HY161-64502	Polipropilene Polypropylene	HB	30	32	1,30	Grigio Gray	25 m	HY161-60005
HY161-64503	Polipropilene Polypropylene	HB	30	32	1,30	Argento Silver	25 m	HY161-60005
HY161-64504	Polipropilene Polypropylene	HB	30	32	1,30	Bianco White	25 m	HY161-60005
HY161-63101 ⁽¹⁾	Poliammide 6 Polyamide 6	V0	8	9	0,75	Nero Black	25 m	HY161-60001
HY161-63201 ⁽¹⁾	Poliammide 6 Polyamide 6	V0	16	16	0,85	Nero Black	25 m	HY161-60002
HY161-63301 ⁽¹⁾	Poliammide 6 Polyamide 6	V0	20	21	0,95	Nero Black	25 m	HY161-60003
HY161-63401 ⁽¹⁾	Poliammide 6 Polyamide 6	V0	25	27	1,05	Nero Black	25 m	HY161-60004
HY161-63501 ⁽¹⁾	Poliammide 6 Polyamide 6	V0	30	32	1,30	Nero Black	25 m	HY161-60005

(1) Prodotto a marchio UL. Nota. L'utensile è incluso nella confezione.
(1) Not UL Recognized. Nota. Application tool included in the packaging.

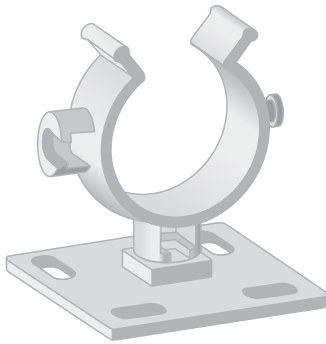
Codifiche e dimensioni - Coding and dimensions



Codice - Code	Dimensione nominale Nominal size NW [mm]	Colore Color	Confezione [pz] Packaging [pcs]
HY161-60001	8	Blu - Blue	10
HY161-60002	16	Blu - Blue	10
HY161-60003	20	Blu - Blue	10
HY161-60004	25	Blu - Blue	10
HY161-60005	30	Blu - Blue	10

Accessori per guaine raccogli-cavi

Accessories for cable bundling wraps



Impiego - Use

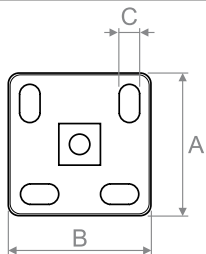
Si tratta di un kit di accessori composto da clip e basi con e senza adesivo adatte per l'installazione di guaine con apertura longitudinale in polipropilene o in poliammide. Ogni clip può essere collegata ad una base di fissaggio oppure ad un'altra clip anche di dimensioni diverse ed orientata come desiderato; con questo sistema è possibile legare tra loro guaine anche di dimensioni diverse garantendo una ottima organizzazione e protezione dei cavi.

Clips and mounting plate with or without adhesive used for the installation of cable-bundling wraps. Each clip can be joined to a mounting plate or another clip of any size. Many clips can be linked together and each can turn freely. As a result, any number of differing cable sizes can be bundled together, organized and protected flexibly and efficiently.

Dati Tecnici - Technical data

Caratteristica <i>Characteristics</i>	Valore/proprietà <i>Value/property</i>	Riferimenti <i>Remarks</i>
Materiale <i>Material</i>	Poliammide 6.6 <i>Polyamide 6.6</i>	-
Temperatura minima di esercizio <i>Minimum working temperature</i>	-40°C	-
Temperatura massima di esercizio <i>Maximum working temperature</i>	+105°C	-
Classe di autoestinguenza <i>Flammability range</i>	HB	UL 94

Codifiche e dimensioni - Coding and dimensions



Codice - Code	Dimensione nominale <i>Nominal size NW</i> [mm]	Dimensioni <i>Sizes</i> AxB [mm]x[mm]	Foro di fissaggio <i>Fixing hole</i> [mm]	Accessorio <i>Accessory</i>	Colore <i>Color</i>	Confezione <i>Packaging</i> [pz]
HY161-64002	8	-	-	Clip	Nero - Black	50
HY161-64004	16	-	-	Clip	Nero - Black	50
HY161-64006	20	-	-	Clip	Nero - Black	50
HY161-64008	25	-	-	Clip	Nero - Black	50
HY161-64010	30	-	-	Clip	Nero - Black	50
HY161-64012	-	38x38	5,2	Base con adesivo <i>Mounting plate with adhesive</i>	Nero - Black	50
HY161-64014	-	38x38	5,2	Base senza adesivo <i>Mounting plate without adhesive</i>	Nero - Black	50