

20

24

MADE IN SPAIN



Productos

climax



CATÁLOGO

CATALOG / CATALOGUE

VERSIÓN : 4.0



Esta publicidad tiene sólo carácter informativo. Productos Climax S.A se reserva el derecho de modificar esta información sin previa notificación.

Los colores son indicativos y puede haber diferencias de tonalidad respecto el producto real.

This advertisement is for information purposes only. Productos Climax S.A. reserves the right to modify this information without prior notice. The colours are indicative and there may be differences in shade with respect to the real product.

*Cette annonce est destinée à des fins d'information uniquement. Productos Climax S.A. se réserve le droit de modifier cette information sans préavis. Les couleurs sont indicatives et il peut y avoir des différences de teinte par rapport au produit réel.*



# LA EMPRESA | COMPANY | LA SOCIÉTÉ

Productos Climax es uno de los principales fabricantes de equipos de protección individual, con un amplio catálogo que abarca todos los ámbitos de trabajo.

Creada en 1984, Productos Climax ha ido creciendo gracias a la experiencia y el know-how adquirido durante todos estos años que le han permitido, por un lado, ofrecer siempre un producto adaptado a las necesidades de nuestros clientes y usuarios y, por otro, afrontar las complejidades de los mercados nacional e internacional.

Bajo el lema “trabajamos por su seguridad”, Productos Climax aplica su cultura empresarial en cada uno de sus procesos de fabricación, para ofrecer un producto que garantice la máxima seguridad y comodidad a sus usuarios y cumpla con los requisitos técnicos exigidos por la normativa CE y con los requerimientos establecidos en ley.

El departamento técnico de la empresa, diseña y desarrolla los EPI Climax, en función de las necesidades de cada trabajo específico, que son fabricados bajo un severo control de calidad, posteriormente verificada en laboratorios propios y en los de homologación oficiales, para obtener el certificado correspondiente.

---

*Productos Climax is one of the main PPE manufacturers, with a large catalogue including all work areas.*

*The experience and the “know-how” acquired since Productos Climax was born in 1984, have permitted us to offer a product adapted to our customers needs in one hand, and to face the constant complexities of national and international markets.*

*Under the slogan “we work for your safety”. Productos Climax applies its corporate culture at each manufacturing process, to offer a product that guarantees the highest quality and confort to users, and to comply the technical requirements demanded by CE standards and those established by law.*

*Our PPE are designed and developed by our technical department, depending on the needs of each specific work, under a very strict quality control and verified at our own laboratories and at official homologation ones to obtain the corresponding certification.*

---

*Productos Climax est un des principaux fabricants des équipes de protection individuelle, avec un vaste catalogue qui couvre tous les secteurs du travail.*

*L'expérience et le savoir faire acquis depuis sa création en 1984, nous ont permis d'offrir un produit adapté aux besoins de nos clients, d'un côté, et de faire face aux complexités des marchés aussi bien nationaux qu'internationaux, de l'autre.*

*Sous le slogan “nous travaillons pour votre sécurité”, Productos Climax applique sa culture d'entreprise dans chaque un des processus de fabrication, pour offrir un produit avec la plus grande sécurité et le plus grand confort aux utilisateurs, et répondant aux exigences techniques établies para la norme CE et fixées par la loi.*

*Tous nos équipes sont conçus et développés par notre Service Technique, en fonction des besoins de chaque travail spécifique, sous une sévère contrôle qualité et vérifiés par la suite dans nos propres laboratoires et les centres officielles d'Homologation pour obtenir le certificat correspondant.*



**PROTECCIÓN RESPIRATORIA**  
RESPIRATORY PROTECTION  
PROTECTION RESPIRATOIRE  
**PAG. 6**



**PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS**  
FALL PROTECTION  
PROTECTION ANTI CHUTES  
**PAG. 12**



**PROTECCIÓN DE LA CABEZA**  
HEAD PROTECTION  
PROTECTION DE LA TÊTE  
**PAG. 22**



**PROTECCIÓN FACIAL Y OCULAR**  
FACE AND EYE PROTECTION  
PROTECTION DES YEUX ET DU VISAGE  
**PAG. 24**



**PROTECCIÓN EN SOLDADURA**  
WELDING PROTECTION  
PROTECTION SOUDURE  
**PAG. 26**



**PROTECCIÓN AUDITIVA**  
HEARING PROTECTION  
PROTECTION AUDITIVE  
**PAG. 29**



**PROTECCIÓN DEL CUERPO**  
BODY PROTECTION  
PROTECTION DU CORPS  
**PAG. 30**



**PROTECCIÓN CONTRA ELECTRICIDAD ESTÁTICA**  
PROTECTIONS AGAINST STATIC ELECTRICITY  
PROTECTION CONTRE L'ÉLECTRICITÉ STATIQUE



**MATERIAL AISLANTE CON BAJA CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA**  
INSULATING MATERIAL WITH LOW ELECTRICAL CONDUCTIVITY  
MATÉRIAU ISOLANT À FAIBLE CONDUCTIVITÉ ÉLECTRIQUE



**MATERIAL RESISTENTE AL FUEGO O AL CALOR**  
MATERIAL RESISTANT TO FIRE OR HEAT  
MATÉRIAU RÉSISTANT AU FEU OU À LA CHALEUR



**CASCOS ELÉTRICAMENTE AISLANTES**  
ELECTRICALLY INSULATING HELMETS  
CASQUES ISOLANTS CONTRE LE RISQUE ELECTRIQUE



**APARATOS Y SISTEMAS DE PROTECCIÓN PARA USO EN ATMÓSFERAS POTENCIALES EXPLOSIVAS**  
EQUIPMENT AND PROTECTIVE SYSTEMS INTENDED FOR USE IN POTENTIALLY EXPLOSIVE ATMOSPHERES.  
DISPOSITIFS ET SYSTÈMES DE PROTECTION POUR UNE UTILISATION DANS DES ATMOSPHÈRES POTENTIELLEMENT EXPLOSIVES



**SALPICADURA DE PRODUCTOS QUÍMICOS**  
CHEMICAL PRODUCT SPLASHES RESISTANT AUX ECLABOUSSURES DE PRODUITS CHIMIQUES



**ANTI IMPACTOS**  
ANTI IMPACTS  
ANTI IMPACT



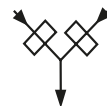
**ANTIVAHO**  
ANTI FOG  
ANTI-BUÉE



**ANTI RALLADURAS**  
ANTI SCRATCHES  
ANTI-RAYURES



**CONTRA RADIACIONES**  
AGAINST RADIATIONS  
CONTRE LES RADIATIONS



**DOBLE FILTRO**  
DOUBLE FILTER  
DOUBLE FILTRE



**ANCLAJE TIPO A, B, C**  
ANCHOR TYPE A, B, C  
TYPE D'ANCRE A, B, C



**ENSAYADO**  
TESTED  
TEST



**CLASE 1, 2, 3**  
CLASS 1, 2, 3  
CLASSE 1, 2, 3



**CERTIFICADO**  
CERTIFIED  
CERTIFICAT





» **MÁSCARAS Y SEMI-MÁSCARAS**

FULL AND HALF FACE MASK | MASQUES PANORAMIQUES ET DEMI MASQUES

**NUEVO  
NEW**

**741**

- | EN 136
- | EN 148-1
- | EN 166

Caucho / Rubber /  
Caoutchouc  
Rosca / Thread / Filetage  
EN 148-1 / DIN 40  
Tipo de filtro / Filter  
model / Filtre 725



**741**

**3**  
CLASE  
CLASS

**742**

Caucho / Rubber /  
Caoutchouc  
Bayoneta / Bayonet /  
Baïonette  
Tipo de filtro / Filter model  
/ Filtre 757-N

- | EN 136
- | EN 166

**1**  
CLASE  
CLASS



**742**

**NUEVO  
NEW**

**3**  
CLASE  
CLASS

- | EN 136
- | EN 148-1
- | EN 166



**731-C**

**731-C**

Caucho  
Rubber  
Caoutchouc

Rosca / Thread / Filetage  
EN 148-1 / DIN 40 /  
Tipo de filtro / Filter model /  
Filtre 725

**731-S**

Silicona / Silicone / Silicone

Rosca / Thread / Filetage  
EN 148-1 / DIN 40 /  
Tipo de filtro / Filter model /  
Filtre 725

- | EN 136
- | EN 148-1
- | EN 166



**731-S**



**2**  
CLASE  
CLASS

**1**  
CLASE  
CLASS

- | EN 136
- | EN 166



**732-N**

**732-N**

Silicona / Silicone / Silicone  
Bayoneta / Bayonet / Baïonette  
Tipo de filtro / Filter model / Filtre  
757-N



» **MÁSCARAS Y SEMI-MÁSCARAS**

FULL AND HALF FACE MASK | MASQUES PANORAMIQUES ET DEMI MASQUES

**EN 405**



**SERIE PCX - 700**

**710 - FFA1P3**

**720 - FFA2P3**

**730 - FFABEK1P3**

**R D**

Material / Material / Matière TPE

**Caucho Termoplástico** Termo-  
plastic Rubber / Caoutchouc  
thermoplastique  
**Rosca / Thread / Filetage Tipo de**  
filtro / Filter model/Filtre 755 / 756



**756**



**EN 140**

**Silicona / Silicone / Silicone Rosca**  
/ Thread / Filetage **Tipo de filtro /**  
Filter model/Filtre 755/ 756



**756-S**

**EN 140**

**Silicona / Silicone / Silicone**  
**Bayoneta / Bayonet / Baïonette**  
**Tipo de filtro / Filter model**  
Filtre 757-N



**757-S**

**EN 140**

**Caucho Termoplástico/Ter-**  
moplastic Rubber/Caoutchouc  
thermoplastique  
**Rosca / Thread / Filetage Tipo de**  
filtro / Filter model/Filtre 760



**761**

**EN 140**



» **MASCARILLAS SEMI-MÁSCARAS**

FULL AND HALF FACE MASK / MASQUES PANORAMIQUES ET DEMI MASQUES

Silicona / Silicone / Silicone Bayoneta / Bayonet / Baïonette  
Tipo de filtro / Filter model / Filtre 757

**762-S**

EN 140

Caucho Termoplástico  
Termoplastic Rubber / Caoutchouc thermoplastique  
Rosca / Thread / Filetage  
Tipo de filtro / Filter model/Filtre 755 / 756

**755**

EN 140

Material / Material / Matière TPE  
Bayoneta / Bayonet / Baïonette  
Tipo de filtro / Filter model / Filtre 757-N

**800**

EN 140

Material / Material / Matière TPE  
Rosca / Thread / Filetage  
Tipo de filtro / Filter model / Filtre 755 / 756

**810**

EN 140

Material / Material / Matière TPE  
Bayoneta / Bayonet / Baïonette  
Tipo de filtro / Filter model / Filtre 757

**820**

EN 140

**ARNÉS DE CABEZA**  
HEAD HARNESS / HARNAIS DE TÊTE

**MÁSCARA INTERIOR**  
INNER MASK / MASQUE INTÉRIEUR

**FILTRO DE PARTÍCULAS**  
PARTICLE FILTER / FILTRE À PARTICULES

**AJUSTE DE FILTRO ROSCADO**  
SPIN-ON FILTER ADJUSTMENT / RÉGLAGE DU FILTRE À VISSER

**FILTRO DE CARBÓN**  
CARBON FILTER / FILTRE DE CARBONE







» EQUIPOS DE EVACUACIÓN

EVACUATION EQUIPMENT MATIÈRE D'ÉVACUATION

Material / Material / Matière PVC  
Mascarilla / Half mask / Semi  
Masque 756  
Tipo de filtro / Filter model /  
Filtre 755 / 756

**756**

EN 140

Material / Material / Matière PVC  
Mascarilla / Half mask / Semi  
Masque 761  
Tipo de filtro / Filter model /  
Filtre 760

**761**

EN 140

» MASCARILLAS AUTOFILTRANTES | FILTERING HALF MASKS | MASQUES AUTOFILTRANTS

**1720-C**

FFP2  
NR D

EN 149:2001+A1:2009

**1730-C**

FFP3  
NR D

EN 149:2001+A1:2009

**1710**

FFP1  
NR

EN 149:2001+A1:2009

**1720**

FFP2  
NR D

EN 149:2001+A1:2009

**1730-SV**

FFP3  
NR D

EN 149:2001+A1:2009

**1710-V**

FFP1  
NR

EN 149:2001+A1:2009

**1720-V**

FFP2  
NR D

EN 149:2001+A1:2009

**1730**

FFP3  
NR D

EN 149:2001+A1:2009



## » TABLA DE CÓDIGOS DE FILTROS ACOPLABLES

TABLE WITH CODES OF FILTERS THAT CAN BE FITTED | TABLEAU DES CODES DE FILTRES ADAPTABLES

<b>A</b>	Acetato de n-amilo / Amyl acetate	A-P3	<b>C</b>	Bromuro de hidrógeno / Hydrogen bromide	E-P3	<b>E</b>	Dietanolamina / Diethanolamine	AP3		
	Acetato de n-butilo / Butyl acetate	A		n-Butano / Butane	AX		2-Dietilaminoetanol / 2-Diethylaminoethanol	A		
	Acetato de etilo / Ethyl acetate	A		n-Butilamina / n-Butylamine	K		Dietilcetona / Diethyl ketone	A		
	Acetato de n-propilo / n-Propyl acetate	A		Camfor / Camphor, synthetic	A-P3		Difenilcetona / Benzophenone	AP3		
	Acetato de vinilo / Vinyl acetate	A		Caprolactama, vapor y polvo / Caprolactam fume	A-P3		Difenilo / Biphenyl	AP3		
	Acetileno / Acetylene	Air line		Carbonato cálcico / Calcium carbonate	P3		Dimetilamina / Dimethylamine	K		
	Acetona / Acetone	AX		Carbón mineral, antracita / Carbon black	P3		Dimetilbenceno / Xylene	A		
	Ácido acético / Acetic acid	A-P3		Carbonato de sodio / Sodium bicarbonate	P3		Dinitrobenceno / Dinitrobenzene	AP3		
	Ácido acrílico / Acryl acid	A		Celulosa / Cellulose	P3		Dióxido de azufre / Sulfur dioxide	E		
	Ácido benzoico / Benzoic acid	P3		Cemento Portland / Cement	P3		Disolvente Stoddard / Stoddard solvent	A		
	Ácido bromhídrico / Hydrobromic acid	BP3		Cianamida de calcio / Calcium cyanamide	P3		Disulfuro de carbono / Carbon bisulphide	A		
	Ácido cianhídrico / Hydrogen cyanide	BP3		Cianuro cálcico / Calcium cyanide	P3		<b>F</b>	Estaño (como Sn) / Stannum	AP3	
	Ácido clorhídrico / Hydrogen chloride	BP3		Cianuro potásico / Potassium cyanide	P3			Estireno (monómero) / Styrene	A	
	Ácido fluorhídrico / Hydrogen fluoride	BP3		Cianuro sódico / Sodium cyanide	P3			Estricnina / Strychnine	P3	
	Ácido nítrico / Nitric acid	BP3		Ciclohexano / Cyclohexane	A		Etanolamina / Ethanolamine	A		
	Ácido oxálico / Oxalic acid	AP3		Ciclohexanol / Cyclohexanol	A		Etilamina / Ethylamine	K		
	Ácido pícrico / Picric acid	P3		Ciclohexanona / Cyclohexanone	A		Etilbenceno / Ethylbenzene	A		
	Ácido sulfúrico / Sulfuric acid	EP3		Ciclohexeno / Cyclohexene	A		Etilenglicol / Ethylene glycol	AP3		
	Aguarrás / White spirit	A		Ciclohexilamina / Cyclohexylamine	A		<b>G</b>	Feniléter-bifenilo / Phenyl ether-biphenyl eutectic	AP3	
	Alcohol alílico / Allyl alcohol	A		Ciclonita / Cyclonite (RDX)	P3			Fenol / Phenol	AP3	
	Alcohol de n-amilo / N-amyl alcohol	A		Cloro / Chlorine	B			Fibra de vidrio, polvo / Fiberglass dust	P3	
	Alcohol de bencilo / Benzyl Alcohol	A		Clorobenceno / Chlorobenzene	A		Fluoruro de hidrógeno / Hydrogen fluoride	E		
	Alcohol isopropílico / Isopropyl alcohol	A		o-Clorobencilideno malonitrilo / o-Chlorobenzylidene malonitrile (CS)	A-P3		Fuel / Fuel oil	AP3		
	Alcoholes minerales / Stoddard solvent	A		2-Cloroetanol / 2-Chloroethanol	A		<b>H</b>	Gasóleo / Diesel fuel	AP3	
	Alcohol n-propílico / n-propyl alcohol	AP3		Cloroformo / Chloroform	AX			Gasolina / Gasoline	A	
	Algodón / Cotton dust	P3		o-Clorotolueno / o-Chlorotoluene	A			Gel de sílice / Silica gel	P3	
	Almidón / Amylum	P3		Cloruro amónico, humos / Ammonium chloride fume	K		Glicerina, niebla / Glycerol	P3		
	Alquitrán de hulla / Coal-tar pitch	AP3		Cloruro de aluminio / Aluminium chloride	B-P3		Glutaraldehído / Glutaraldehyde	AP3		
	Aluminio, metal / Aluminium metal	P3		Cloruro de bencilo / Benzyl chloride	A-P3		<b>I</b>	N-Heptano / n-Heptane	A	
	Aluminio, óxidos / Aluminium oxide	P3		Cloruro de benzoilo / Benzoyl chloride	A			Hexacloroetano / Hexachloroethane	AP3	
	Aluminio, sales solubles / Aluminium, soluble salts	P3		Cloruro de fenacilo / 2-Chloroacetophenone	A-P3			Hexano (otros isómeros) / Hexane	A	
	2-Aminoetanol / 2-Aminoethanol	A		Cloruro de hidrógeno / Hydrochloric acid	E		Hexona / Methyl isobutyl ketone	A		
	Amoniaco / Ammonia	K		Cloruro de p-toluensulfonilo / p-Toluenesulfonyl chloride	E-P3		Hidrocarburos aromáticos policíclicos / PAHs	AP3		
	Anilina / Aniline	A		Cloruro de tionilo / Thionyl chloride	E-P3		Hipoclorito sódico / Sodium hypochlorite	EP3		
	o-, p-Anisidina / Anisidine, o-, p-isomers	A-P3		Cobalto (como Co) / Cobalt	P3		<b>L</b>	Isobutanol / Isobutanol	A	
	Antimonio y compuestos (como Sb) / Antimony and compounds (as SB)	P3		Cobre (humos, polvo y nieblas) / Cobalt metal (dust and fume & mixt)	P3			Isopropanol / Isopropanol	A	
	Arsénico y compuestos inorgánicos (excepto Arsina) (como As) / Arsenic & compounds (except Arsenic)	P3		Cresoles / Cresol	AP3			Isopropilamina / Isopropylamine	K	
	Asfalto de petróleo, humos / Asphalt (petroleum fumes)	AP3		Criolita / Cryolite	P3		Isopropiléter / Diisopropyl ether	A		
	Asbestos / Asbestos	P3		Cromato cálcico / Calcium chromate	P3		<b>M</b>	Legionella / Legionella pneumophila	P3	
	<b>B</b>	1,3-Butadieno / 1,3-Butadiene		AX	Cromato de cinc / Zinc chromate			P3	Lejía doméstica / Sodium hypochlorite	EP3
		2-Butanona / 2-Butanone		A	Cromato de cromo (III) / Chromium chromate			P3	Magnesita / Magnesium carbonate	P3
		Bario y compuestos solubles (como Ba) / Barium compounds		P3	Cromato de estroncio / Strontium chromate		P3	Mármol / Calcium carbonate	P3	
		Benceno / Benzene		A	Cromato de plomo / Lead chromate		P3	Mercurio, vapor / Mercury	Hg-P3	
		Benzaldehído / Benzaldehyde		A	Cromo (humo y polvos metálicos) / Chromium metal & Chromium Dust		P3	Metilamina / Methylamine	K	
		Benzofenona / Benzophenone		A-P3	Cuarzo (sílice) / Silicon dioxide		P3	Metilciclohexano / Methylcyclohexane	A	
p-Benzoquinona / p-Benzoquinone		A-P3	<b>D</b>	Dibutilamina / Dibutylamine	A	-Metilestireno / Alpha-methylstyrene	AP3			
Bifenilo / Biphenyl		A-P3		Diciclopentadieno / Dicyclopentadiene	AP3	Metiletilcetona / Methyl ethyl ketone	A			
Bisulfito de sodio / Sodium bisulfite		E-P3		o-Diclorobenceno / 1,2-dichlorobenzene	AP3	<b>N</b>	Nafta / Petroleum ether	A		
Bromato de potasio / Potassium bromate		P3	P-Diclorobenceno / 1,4-dichlorobenzene	AP3	Naftaleno / Naphthalene		AP3			
Bromo / Bromine		B-P3	1,2-Dicloropropano / 1,2-dichloropropane	A	Negro de humo / Carbon black		P3			
Bromoformo / Bromoform		A	Dicloruro de propileno / 1,2-dichloropropane	A	Niquel / Nickel	P3				
Bromometano / Bromomethane		AX			<b>O</b>	Oxido de aluminio / Aluminum oxide	P3			
						Óxido de boro / Boric oxide	P3			
						Óxido de cinc, polvo / Zinc oxide, dust	P3			





P	Óxido de hierro / Iron (III) oxide	P3
	Ozono / Ozone	A
	PCBs	AP3
	Pentacloruro de fósforo / Phosphorus pentachloride	EP3
	1-Pentanol / 1-Pentanol	A
	Piridina / Pyridine	A
	Plata, metal / Silver, metal	P3
	Plomo, metal / Lead, metal	P3
	Polietilenglicol, PEG / Polyethylene Glycol	P3
	Polipropilenglicol, PPG / Propylenglycol	P3
Q	Queroseno / Kerosene	A
	Quinona / 1,4-Benzoquinone	AP3
R	Rodio metal / Rhodium powder	P3
S	Sacarosa / Sucrose	P3

T	Sulfumán / Hydrochloric acid	E
	Virus del síndrome respiratorio / SARS	P3
	Silicato cálcico / Calcium silicate	P3
	Sílice cristalina / Silica white	P3
	Silicio / Silicon	P3
	Sosa cáustica / Sodium hydroxide	P3
	Sulfato de bario / Barium sulfate	P3
	Sulfato de calcio / Calcium sulfate	P3
	Talco / Talc	P3
	Tierras diatómeas / Diatomaceous earth	P3
	Tolueno / Toluene	A
	Trementina / Oil of turpentine	AP3
	Tribromometano / Bromoform	A
	1,2,4-Triclorobenceno / 1,2,4-Trichlorobenzene	A

U	Tricloroetileno / Trichloroethylene	A
	Tricloronaftaleno / Trichloronaphthalene	AP3
	Trietilamina / Triethylamine	A
	Trimetilamina / Trimethylamine	K
	2,4,6-Trinitrotolueno (TNT) / 2,4,6-Trinitrotoluene	AP3
	Tungsteno, humos metálicos / Tungsten (metal, oxide dusts)	P3
V	Urea / Urea	KP3
	Vidrio, fibra / Fiber glass	P3
	Vinil benceno / Styrene	A
X	m-Xileno / m-Xylene	A
	o-Xileno / o-Xylene	A
	p-Xileno / p-Xylene	A
Y	Yeso / Calcium sulfate	P3

## » COMBINACIONES DE FILTRO | FILTER COMBINATIONS | COMBINAISONS DE FILTRES

**725** MASK  
731-S / 731-C / 741

EN 14387:2004 + A1:2008  
EN 143:2000

**755** HALF MASK  
755 / 756 / 810

EN 14387:2004 + A1:2008  
EN 143:2000

**756** HALF MASK  
755 / 756 / 810

EN 14387:2004 + A1:2008

**757** HALF MASK  
762-S / 820

EN 14387:2004 + A1:2008  
EN 143:2000

**757-N** HALF MASK MASK  
757 / 800 732-N / 742

EN 14387:2004 + A1:2008  
EN 143:2000

**760** HALF MASK:  
761

EN 14387:2004 + A1:2008  
EN 143:2000

**755-A1P2 NR** HALF MASK  
755 / 756 / 810

COMPLET FILTER ADAPTER / PAPER FILTER

EN 14387:2004  
+ A1:2008

## FILTROS/ FILTERS/ FILTRES

Tipo de protección	725	755	756	757	757-N	760
A1		X		X	X	X
A1 B1 E1 K1		X			X	X
A1 B1 E1 K1 P3			X		X	
A1 P2		X			X	
A1 P3			X		X	
A2	X	X			X	
A2 B2	X					
A2 B2 E2 K2	X					
A2 B2 E2 K2 HG P3	X					
A2 B2 E2 K2 P3	X					
A2 P3	X		X		X	
AX	X				X	X
B1 E1		X		X	X	X
B1 E1 P3			X		X	
B2 E2	X					
B2 E2 P3	X					
K1		X		X	X	X
K2	X					
K2 P3	X					
P3	X	X		X	X	X



» ARNESES ANTICAÍDAS FULL BODY HARNESSSES | HARNAIS ANTI-CHUTES

EN 361  
EN 358  
EN 813  
EN 1497

**ATLAS  
RESCUE**

**140**  
-kg

CERTIFICADO  
CERTIFIED

EN 361  
EN 358  
EN 813

**ATLAS  
PLUS**

**140**  
-kg

CERTIFICADO  
CERTIFIED

EN 361  
EN 358  
EN 813

**ATLAS  
DIELÉCTRICO**

**140**  
-kg

CERTIFICADO  
CERTIFIED

EN 361  
EN 358  
EN 813

**ATLAS**

**140**  
-kg

CERTIFICADO  
CERTIFIED

EN 361  
EN 358  
EN 813

**ATLAS  
TREE  
INTEGRAL**

**140**  
-kg

CERTIFICADO  
CERTIFIED

EN 361  
EN 358

**ROTA  
CONFORT  
PLUS**

**140**  
-kg

CERTIFICADO  
CERTIFIED

EN 361  
EN 358

**ROTA  
CONFORT**

**140**  
-kg

CERTIFICADO  
CERTIFIED

EN 361  
EN 358

**ROTA  
CONFORT  
DIELÉCTRICO**

**140**  
-kg

CERTIFICADO  
CERTIFIED

EN 361

**VELETA**

EN 361  
EN 358

**VELETA  
PLUS**







## » ARNESES ANTICAÍDAS

FULL BODY HARNESSES | HARNAIS ANTI-CHUTES

ARNÉS ANTICAÍDAS + ELEMENTO DE AMARRE +  
2 CONECTORES



**KIT  
ARNÉS**

| EN 361  
| EN 354  
| EN 362

**KIT  
ANTICAÍDAS**

ARNÉS ANTICAÍDAS  
+ ABSORBEDOR



| EN 361  
| EN 355  
| EN 362



**10 BASIC  
PLUS**

| EN 361



**10 BASIC**

| EN 361



**28-N**

| EN 361



**29-C**

| EN 361

## » CINTURONES DE SUJECIÓN

WORK POSITIONING BELT | CEINTURES DE SOUTIEN



**25-CN**

| EN 358







## » ABSORBEDORES DE ENERGÍA

ENERGY ABSORBERS | ABSORBEURS D'ÉNERGIE



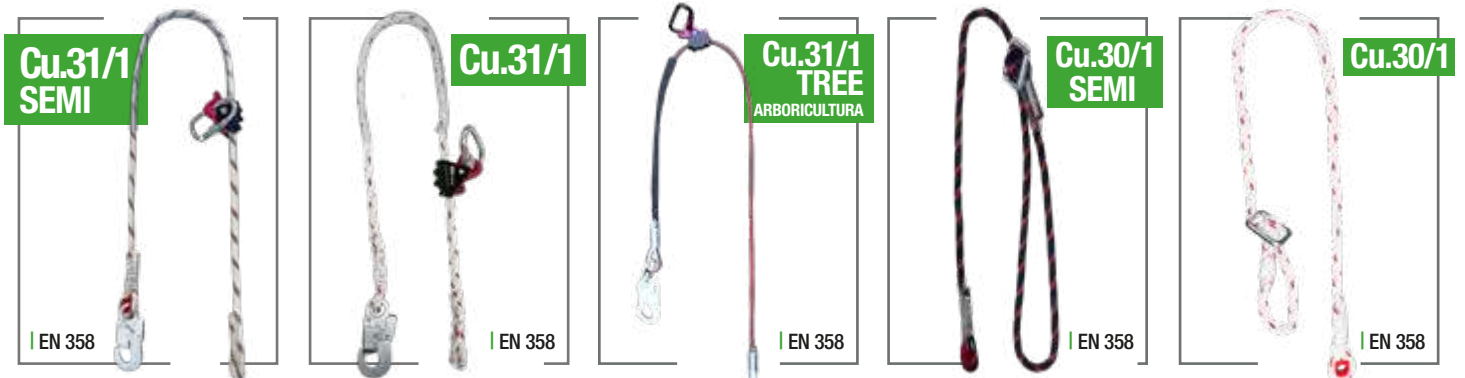


» ELEMENTOS DE AMARRE | LANYARDS | ÉLÉMENTS D'AMARRAGE



» SISTEMAS DE POSICIONAMIENTO REGULABLE

ADJUSTABLE POSITIONING SYSTEM | SYSTÈMES DE POSITIONNEMENT RÉGLABLES







## » DISPOSITIVO RETRÁCTILES ANTICAÍDAS

| RETRACTABLE TYPE FALL ARRESTERS | DISPOSITIFS ANTI-CHUTES RÉTRACTABLES

**6 M**  
10 M  
15 M  
20 M  
30 M



**DISPOSITIVO DE CABLE**  
USO VERTICAL Y HORIZONTAL

6 m  
10 m  
15 m  
20 m  
30 m

**DISPONIBLE FUNDA PROTECTORA USO EXTERIORES**

EN 360  
RFU CNB/P/11.060

**6 M**



**DISPOSITIVO DE CINTA**  
USO VERTICAL

2,5 M

6 m

2,5 m

EN 360

## » DISPOSITIVO DE ANCLAJE

ANCHOR DEVICES / DISPOSITIF D'ANCRAGE

**HORIZONT COMPLET**



**B**  
CLASE CLASS

2 PAX  
20M

2 PAX  
30M

- 2 conectores KH Giro
- 1 bolsa PVC
- 2 anillos de instalación

El equipo incorpora una bolsa para recoger la cinta que no se utiliza y para proteger al ratchet de agentes externos.

EN 795  
CEN/TS 16415:2013

**HORIZONT**



**B**  
CLASE CLASS

2 PAX  
20M

2 PAX  
30M

EN 795  
CEN/TS 16415:2013

**PA-002**



**B**  
CLASE CLASS

EN 795

Poliéster / Polyester / Polyester

**TIE-OFF PCX003**



**B**  
CLASE CLASS

EN 795

Poliéster / Polyester / Polyester

**ANILLO DE INSTALACIÓN**



**B**  
CLASE CLASS

EN 795

Poliamida / Polyamide / Polyamide

cm  
0,80  
1,00  
1,20  
1,50  
2,00

**NUEVO NEW**

**PÉRTIGA 7M**




**B**  
CLASE CLASS

EN 795

Longitud / Lenght / Longueur 7 m.

ALUMINIO ALUMINIUM ALUMINIUM

**APX**




**A**  
CLASE CLASS

EN 795

Acero inoxidable / Stainless steel / Acier inoxydable

**PA-004**




**B**  
CLASE CLASS

EN 795

Acero galvanizado Galvanise steel / Acier galvanisé

**VIGADUR**




**B**  
CLASE CLASS

EN 795

Aluminio / Aluminium / Aluminium

**NUEVO NEW**

**PUNTO DE ANCLAJE COLUMNA**



**B**  
CLASE CLASS

EN 795

cm  
30x30  
50x50

Dispositivo para el anclaje de líneas de vida Device for anchoring lifelines Dispositif d'ancrage de lignes de vie



## » DISPOSITIVO ANTICAÍDAS DESLIZANTES Y DE DESCENSO

GUIDED TYPE FALL AND DESCENT ARRESTERS | DISPOSITIFS ANTI-CHUTES COULISSANTS ET DE DESCENTE



Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



## » CUERDA | ROPES | CORDES



Poliamida / Polyamide / Polyamide



Poliamida / Polyamide / Polyamide



Poliamida / Polyamide / Polyamide









» **CONECTORES** | CONNECTORS | CONNECTEURS

 <p><b>30</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p><b>31</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p><b>32</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p><b>Delta</b></p> <p>EN 362</p> <p>8/10 mm</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p><b>KH</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>
 <p><b>Oval</b></p> <p>EN 362</p> <p>8 mm</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p><b>KH GIRO</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p><b>50</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p><b>PCX-001</b></p> <p>EN 362 EN 12275</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p><b>PCX-002</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>
 <p><b>49</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p><b>MAXI</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p><b>KH ALU</b></p> <p>EN 362</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p><b>DIELECTRICO 31</b></p> <p>EN 362</p> <p>Acero recubierto de plástico / Plastic coated steel / Acier revêtu en plastique</p>	 <p><b>DIELECTRICO 32</b></p> <p>EN 362</p> <p>Acero recubierto de plástico / Plastic coated steel / Acier revêtu en plastique</p>

» **BLOQUEADORES Y POLEAS**

BLOCKERS AND PULLEYS | BLOQUEURS ET POULIES

 <p><b>SARYU</b></p> <p>EN 567</p> <p>8-13 mm</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p><b>NEWEN</b></p> <p>EN 567</p> <p>8-13 mm</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>
 <p><b>AP-010</b></p> <p>12mm MAX.</p> <p>EN 12278</p>	 <p><b>AP-020</b></p> <p>13mm MAX.</p> <p>EN 12278</p>







» **COMPLEMENTOS** / ACCESSORIES / ACCESSOIRES



» **RESCATE** / RESCUE / SECOURS



Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



3 hebillas de metálicas / 3 metallic D-rings  
3 boucles D métalliques



» **PETATES Y MOCHILAS** / CARRY BAGS AND BACKPACKS / SACS POLOCHONS ET SACS À DOS

**PETATE 5 L**



**PETATE RESCUE 5 L**



15L

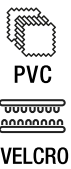
**PETATE RESCUE 15 L**



Petate con abertura para una óptima manipulación.  
Tube-shapet bag with opening for optimal handling.  
Sac de sport avec ouverture pour une manipulation optimale.

Petate con anillo interior con tirantes. / Tube-shapet bag with inner ring with straps. / Sac de sport avec anneau intérieur et sangles.

30L



**PETATE 30 L**



35L



**PETATE 35 L**

30L



**PETATE SPORT**

Petate en tubo sin cremalleras.  
Tube-shapet bag without zippers.  
Sac en tube sans fermeture éclair.

Petate de transporte para material de protección laboral.  
Carry bag suitable for PPE carriage.  
Sac de transport pour matière de protection du travail.

Petate robusto reforzado 100% estanco.  
Robust reinforced backpack, 100% waterproof.  
Sac à dos robuste renforcé, 100% étanche à l'eau.

30L



**PETATE LABOR**



21L



**MOCHILA RN**



20L



**CANDANCHÚ**

Petate de transporte para material de protección laboral, 100% estanco.  
Carry bag suitable for PPE carriage, 100% watertight.  
Sac de transport pour matière de protection du travail, 100% étanche.

Mochila para transportar material modelo CLIMAX RN.  
Accessory Backpack CLIMAX RN to carry fall protection material.  
Sac à dos pour transporter le matériel du modèle CLIMAX RN.

Mochila multifuncional en tejido de tela de alta resistencia.  
Multifunctional backpack made of high resistant fabric.  
Sac à dos multifonctionnel en tissu très résistant.

20L



**BOLSA TRANSPORTE**



90L



**PCX ROUTE**



Bolsa tipo bandolera ideal para guardar los sistemas anticaídas.  
Shoulder bag suitable for storing the fall arrest products.  
Sac à bandoulière idéal pour ranger les systèmes antichute.

Petate clásico de alta capacidad para viajes y expediciones.  
Classic high capacity backpack for trips and expeditions.  
Sac classique de grande capacité pour les voyages et les expéditions.



» CASCOS | HELMETS | CASQUES

**0**  
CLASE  
CLASS

1000V AC

**RUEDA**  
WHEEL  
ROUEE

**CURRO**

54-61cm

Otros colores disponibles  
Other colors available  
Autres couleurs disponibles

EN 397  
EN 50365

ABS - Ajuste con rueda dentada / Wheel ratchet adjustment / Rouéé dentée réglage

**MAKALU91**

UIAA

**RUEDA**  
WHEEL  
ROUEE

53-62 cm

EN 12492:2012  
EN 397\*

EPS IN-MOLD - Ajuste con rueda dentada / Wheel ratchet adjustment / Rouéé dentée réglage

54-61cm

**RUEDA**  
WHEEL  
ROUEE

**TIRRENO TXR**

EN 397

Otros colores disponibles  
Other colors available  
Autres couleurs disponibles

ABS - Ajuste con rueda dentada / Wheel ratchet adjustment / Rouéé dentée réglage

54-61cm

**RUEDA**  
WHEEL  
ROUEE

**CADI**

EN 397\*  
EN 12492

Otros colores disponibles  
Other colors available  
Autres couleurs disponibles

ABS - Ajuste con rueda dentada / Wheel ratchet adjustment / Rouéé dentée réglage

**0**  
CLASE  
CLASS

1000V AC

**RUEDA**  
WHEEL  
ROUEE

**5-RG**

54-61cm

Otros colores disponibles  
Other colors available  
Autres couleurs disponibles

EN 397  
EN 50365

HDPE - Ajuste con rueda dentada / Wheel ratchet adjustment / Rouéé dentée réglage

**0**  
CLASE  
CLASS

1000V AC

**5-RS**

54-61cm

EN 397  
EN 50365

Otros colores disponibles  
Other colors available / Autres couleurs disponibles

HDPE





» ACCESORIOS | ACCESORIES | ACCESOIRES



ATLAJE CURRO

PES - Harness CURRO / Harnais CURRO



ATLAJE TXR

PES - Harness TXR / Harnais TXR



ATLAJE 5-RG

LDPE - Harness 5-RG / Harnais 5-RG



ATLAJE 5-RS

LDPE - Harness 5-RS / Harnais 5-RS



BARBOQUEJO CURRO

CURRO / 5-R MINERO / TIRRENO



BARBOQUEJO 5-RSY

5-RS / 5-RG / 5-R MINERO / TIRRENO



BARBOQUEJOS

Con Mentonera  
With chin rest  
Avec mentonnière

Sin Mentonera  
Without chin rest  
Sans mentonnière

Chin strap for the chin/ Mentonnière pour le menton



PROTECTOR DE NUCA



ANCLAJE + PERFIL

Adaptator for helmet with regulator / Jeu d'ancrage pour casque avec régleteur



BANDA ANTISUDOR

Sweatband / Bandeau de transpiration  
Models: CURRO / 5-RG / 5-RS



LINTERNA COMPACT

IPX6

180 Lm

LED

Headlamp compact / Lampe frontale compacte



5-R MINERO

5-R MINERO Porta Lámpara / Lamp Holder/  
Support De Lampe - Recogecable Cable reel /  
Enrouleur de câble



» GORRAS ANTIGOLPES | SHOCKPROOF CAPS | CASQUETTE ANTI-HEURT



GN

EN 812

Banda reflectante / Reflective band / Bande réfléchissante



GR

EN 812

Banda reflectante / Reflective band / Bande réfléchissante



GA

EN 812

Banda reflectante / Reflective band / Bande réfléchissante



GB

EN 812



» PANTALLAS FACIALES | FACE SHIELDS | ÉCRANS FACIAUX

**0 CLASE CLASS**

**NUEVO NEW**

**CASCO CURRO VISOR**



**1000V AC**

EN 397 | EN166  
EN 50365 | EN 170

54-61cm

Visor policarbonato / Polycarbonate visor / Visière en polycarbonate

**0 CLASE CLASS**

**NUEVO NEW**

**CASCO CURRO COMPLET**



**1000V AC**

EN 397 | EN 166  
EN 50365 | EN 170

54-61cm

Visor policarbonato / Polycarbonate visor / Visière en polycarbonate

**0 CLASE CLASS**

**436DV**



**1000V AC**

EN 166  
EN 170  
EN 50365  
GS-ET-29, Class 1(135 kJ/m2)

54-61cm

Visor policarbonato / Polycarbonate visor / Visière en polycarbonate

**0 CLASE CLASS**

**436 INCOLORO**



**1000V AC**

EN 166  
EN 170  
EN 50365

54-61cm

Visor policarbonato / Polycarbonate visor / Visière en polycarbonate

**0 CLASE CLASS**

**436 MALLA**



**1000V AC**

EN 397  
EN 1731  
EN 50365

54-61cm

Malla de hierro / Iron mesh / Maille en fer

**CLIMAX 10 FORESTAL**



**SNR 23dB**

EN 352-1  
EN 1731

54-61cm

Malla de hierro / Iron mesh / Maille en fer

**0 CLASE CLASS**

**437 COMPLET**



**1000V AC**

**SNR 30dB**

EN 352-3  
EN 397  
EN 1731  
EN 50365

54-61cm

Malla de hierro / Iron mesh / Maille en fer

**0 CLASE CLASS**

**437-I COMPLET**



**SNR 30dB**

**1000V AC**

EN 352-3  
EN 397  
EN 1731  
EN 50365

54-61cm

Visor policarbonato / Polycarbonate visor / Visière en polycarbonate

**425**



EN 1731

54-61cm

Malla de hierro / Iron mesh / Maille en fer

**324RG**



EN 166  
EN 169  
EN 175

» RECAMBIOS VISORES  
VISORS REPLACEMENT | PIÈCE DÉTACHÉE VISIÈRES

**324-RG  
436-I  
437-I**



**425  
436 MALLA  
437 COMPLET**



**NUEVO NEW**

**VISOR CASCO CURRO**





» GAFAS DE PROTECCIÓN | SAFETY SPECTACLES | LUNETTES DE PROTECTION

**AZAHARA**

Abierta  
Open  
Oubert



EN 166  
EN 170  
EN 172



NK

ESTERILIZACIÓN  
STERILIZATION



**AZAHARA-C**

Cerrada  
Closed  
Fermé



Visor policarbonato / Polycarbonate visor / Visière en polycarbonate



**539**

Abierta  
Open  
Oubert



EN 166

**539-C**

Cerrada  
Closed  
Fermé



Montura vinilo flexible / Flexible vinyl frame / Monture en vinyle flexible



**569**

EN 166  
EN 170  
EN 172

Policarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



**580**

EN 166  
EN 170  
EN 172

Policarbonato antirrayaduras / Polycarbonate scratch resistant / Polycarbonate anti-rayures



**590**

EN 166  
EN 170  
EN 172

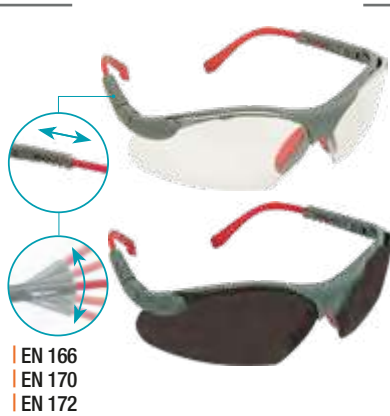
Policarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



**595**

EN 166  
EN 170  
EN 172

Policarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



**597**

EN 166  
EN 170  
EN 172

Policarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



**599**

EN 166  
EN 170  
EN 172

Policarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



**630**

EN 166  
EN 172

Policarbonato + TPE / Polycarbonate + TPE / Polycarbonate + TPE



**571**

EN 166  
EN 170

Policarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



NUEVO  
NEW

**EXPOSITOR DE GAFAS**

Expositor de cartón: 20x50 cm.  
Cardboard display / Présentoir en carton





» **PANTALLAS ELECTRÓNICAS DE SOLDADOR DE CABEZA** | ELECTRONIC WELDING  
FACE SHIELDS | MASQUES ELECTRONIQUES DE TÊTE

→ ☀ ←  
54-61cm

**430 PRO**

**NUEVO NEW**

Polipropileno / Polypropylene / Polypropylène  
Tono variable / Variable shade / Variable ton 4 / 9-13

| EN 166  
| EN 175  
| EN 379

→ ☀ ←  
54-61cm

**431 PRO**

**NUEVO NEW**

Regulador Exterior  
External regulator  
régulateur  
À l'étranger

Amolar  
Grinding  
Moudre

Soldar  
Welding  
Souder

| EN 166  
| EN 175  
| EN 379

Polipropileno / Polypropylene / Polypropylène  
Tono variable / Variable shade / Variable ton 4 / 9-13

**420**

| EN 166  
| EN 175  
| EN 379

→ ☀ ←  
54-61cm

Tono variable / Variable shade / Variable ton 4 / 9-13



**421**

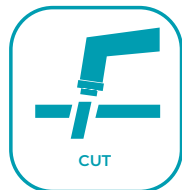
Amolar  
Grinding  
Moudre

Soldar  
Welding  
Souder

| EN 166  
| EN 175  
| EN 379

→ ☀ ←  
54-61cm

Rangos de tono: / Shades range: / Gamme de ton 4 / 5-8 / 9-13



**415-E**

| EN 166  
| EN 175 | EN 397  
| EN 379 | EN 50365

→ ☀ ←  
54-61cm

Tono variable / Variable shade / Variable ton 4 / 9-13



» PANTALLA DE SOLDADURA DE CABEZA | WELDING FACE SHIELDS | MASQUES DE TÊTE

→ ←  
54-61cm



**405-C**

| EN 166  
| EN 169  
| EN 175

Polipropileno / Polypropylene / Polypropylene

→ ←  
54-61cm



**405-CPA**

| EN 166  
| EN 169  
| EN 175

Polipropileno / Polypropylene / Polypropylene

→ ←  
54-61cm



**405-CP**

| EN 166  
| EN 169  
| EN 175

Polipropileno / Polypropylene / Polypropylene

→ ←  
54-61cm



**415**

0  
CLASE  
CLASS

| EN 166  
| EN 169 | EN 397  
| EN 175 | EN 50365

1000V AC

Polipropileno / Polypropylene / Polypropylene

→ ←  
54-61cm



**415-A**

0  
CLASE  
CLASS

| EN 169  
| EN 175  
| EN 397  
| EN 50365

1000V AC

Polipropileno / Polypropylene / Polypropylene

0  
CLASE  
CLASS

1000V AC



**436  
VERDE**

| EN 166  
| EN 169  
| EN 175  
| EN 50365

→ ←  
54-61cm

UV/IR

Visor policarbonato verde / Green Polycarbonate visor  
/ Visière en polycarbonate vert

→ ←  
54-61cm



**324RG-V**

| EN 166  
| EN 169  
| EN 175

UV/IR

» PANTALLAS DE MANO |  
HEAD SHIELDS | ÉCRAN MANUEL

» RECAMBIO VISORES  
VISORS REPLACEMENT  
PIÈCE DÉTACHÉE VISIÈRES

**410**



| EN 166  
| EN 169  
| EN 175

**410-E**



| EN 166  
| EN 169  
| EN 175

**418-U**



| EN 166  
| EN 169  
| EN 175

**324-RG  
VERDE**



| EN 166  
| EN 169  
| EN 175

UV/IR





» **GAFAS PARA SOLDADURA** | WELDING GOGGLES | LUNETTES DE SOUDAGE

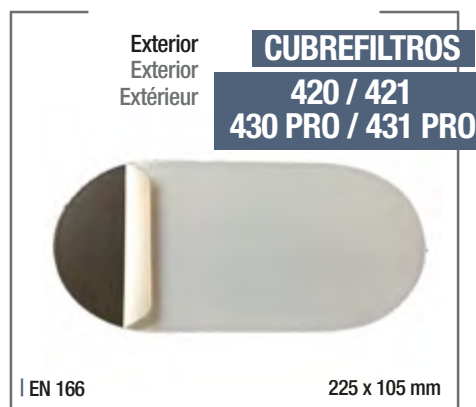


Cristal inactivo / Inactive crystal / Verre inactive



Polycarbonato verde / Green Polycarbonate / Polycarbonate vert

» **RECAMBIOS** | SPARE PARTS | PIÈCES DE RECHANGE



Polycarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



Vidrio inorgánico / Inorganic glass / Verre inorganique



HDPE



Polycarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



Vidrio inorgánico / Inorganic glass / Verre inorganique



HDPE



» OREJERAS | EAR MUFFS | COUVRE-OREILLES

EN 352-1 **CLIMAX 9-P**



H	M	L	SNR
34	26	19	29dB

EN 352-1 **CLIMAX 10**



H	M	L	SNR
29	19	14	23dB

EN 352-1 **CLIMAX 18-P**



H	M	L	SNR
33	28	22	31dB

EN 352-1 **CLIMAX 14-N**



H	M	L	SNR
31	26	17	28dB

EN 352-1 **CLIMAX 19-P**



H	M	L	SNR
37	29	22	32dB

EN 352-3 **17-P**



H	M	L	SNR
31	28	21	30dB

5-RS / 5-RG / TIRRENO / CADÍ / CURRO

EN 352-3 **5-P**



H	M	L	SNR
31	28	21	32dB

EN 352-6  
EN 352-8 **CLIMAX 20-P**



H	M	L	SNR
31	26	20	29dB

EN 352-1 **CLIMAX 12**



H	M	L	SNR
29	23	17	25dB

» TAPONES AUDITIVOS | EARPLUGS | BOULES QUIES

EN 352-2 **13-E**



H	M	L	SNR
38	37	35	39dB

EN 352-2 **13-E CC**



H	M	L	SNR
37	37	35	39dB

Espuma PU desechable / PU Foam disposable Roll  
En mousse PU jetables

Con cordón - Espuma PU desechable / With cord - PU Foam  
disponible Roll / Avec cordon - En mousse PU jetables







**PROTECCIÓN DEL CUERPO**  
BODY PROTECTION | PROTECTION DU CORPS

» **MANDILES** | APRONS | TABLIERS

 <p><b>10</b></p> <p>EN ISO 11611:2015</p> 	 <p><b>10-C</b></p> <p>EN ISO 13688:2013 EN 13034:2005+A1:2009</p> 	 <p><b>10-N</b></p> <p>EN ISO 13688:2013 EN 13034:2005+A1:2009</p> 
---	---	--

» **ACCESORIOS** | ACCESSORIES | ACCESSOIRES

 <p><b>MANGUITO 8</b></p> <p>EN ISO 11611:2015</p> 	 <p><b>POLAINA 9</b></p> <p>EN ISO 11611:2015</p> 	 <p><b>LABOR</b></p> <p>EN 388 EN 420</p> 	 <p><b>301</b></p> <p>EN ISO 21420 EN 388 EN 407 EN12477</p> 
		 <p><b>102</b></p> <p>EN ISO 21420 EN 388</p> 	 <p><b>201</b></p> <p>EN ISO 21420 EN 388</p> 

» **FAJAS LUMBARES Y MUÑEQUERAS**

| ELASTIC BELTS AND WRIST BANDS | CEINTURES LOMBAIRES ET BANDES DE POIGNET

 <p><b>MUÑEQUERA</b></p>	 <p><b>15-C</b></p>	 <p><b>16-C</b></p>	 <p><b>17-C</b></p>
 <p><b>18-C</b></p>	 <p><b>19-C</b></p>		



» ACCESORIOS | ACCESORIES | ACCESSOIRES



**CHALECO SV**



**PORTAHERRAMIENTAS**

Simple



**PORTAHERRAMIENTAS**

Doble

ELEVACIÓN Y SUJECIÓN DE CARGAS

LIFTING AND SECURING LOAD | LEVAGE ET SÉCURISATION DES CHARGES



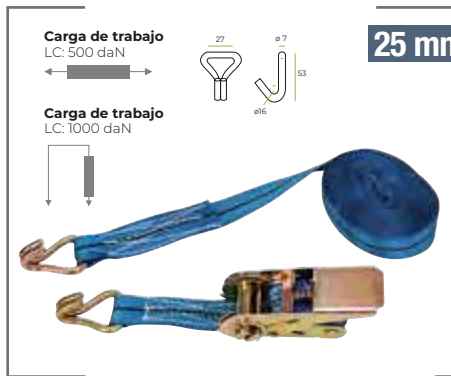
» ESLINGAS Y CINTAS TRINCAJE PARA CARGA DE VEHÍCULO | FLAT SLINGS AND WEB LASHING ROAD VEHICLES | ÉLINGUES AND SANGLES D'ARRIMAGE POUR CHARGE DE VÉHICULES



Coefficiente de Seguridad 7:1  
Security Coefficient  
Coefficient de Sécurité

**ESLINGAS**

| UNE-EN 1492-1:2001+A1:2009 CE



Carga de trabajo  
LC: 500 daN

Carga de trabajo  
LC: 1000 daN

**25 mm**

| AfPS GS 2019:01  
| PAK. EK5/AK6 18-01:2018



Carga de trabajo  
LC: 2000 daN

Carga de trabajo  
LC: 4000 daN

**50 mm**

| AfPS GS 2019:01  
| PAK. EK5/AK6 18-01:2018

» SEÑALES DE SEGURIDAD | SAFETY SIGNS & SYMBOLS | SIGNAUX DE SÉCURITÉ



ES OBLIGATORIO SEGUIR TODAS LAS NORMAS DE SEGURIDAD

PROHIBIDO EL PASO A TODA PERSONA AJENA A LA OBRA

Mural especial para obra

**SEÑALES DE SEGURIDAD**



Señales de obligación



12-24 mm

**SETAS PROTECTORAS**

Poliétileno / Polyethylene / Polyéthylène

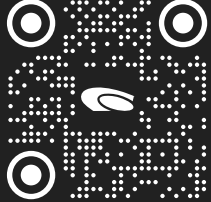


Señales de advertencia



Señales de prohibición

Señales contra incendios



¡ÚNETE A NUESTRA COMUNIDAD!  
JOIN OUR COMMUNITY!



@productosclimax

TRABAJAMOS POR TU SEGURIDAD / WE WORK FOR YOUR SAFETY / NOUS TRAVAILLONS POUR VOTRE SÉCURITÉ

[WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM](http://WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM)