

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 chaqu'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

A	Acetato de n-amilo / Amyl acetate	A-P3	Bromuro de hidrógeno / Hydrogen bromide	E-P3	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	E	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	F	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	G	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	H	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	I	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 P3 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	L	Legionella / Legionella pneumophila	P3	
	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) / Chromiumchromate		P3	M	Magnesita / Magnesium carbonate
		Bario y compuestos solubles (como Ba) / Barium compounds	P3	Cromato de cromo (III) / Chromiumchromate	P3	Mármol / Calcium carbonate		P3
		Benceno / Benzene	A	Cromato de estroncio / Strontium chromate	P3	Mercurio, vapor / Mercury		Hg-P3
Benzaldehído / Benzaldehyde		A	Cromato de plomo / Lead chromate	P3	Metilamina / Methylamine	K		
Benzofenona / Benzophenone		A-P3	Cromo (humo y polvos metálicos) / Chromium metal & Chromium Dust	P3	Metilciclohexano / Methylcyclohexane	A		
p-Benzoquinona / p-Benzoquinone		A-P3	Cuarzo (sílice) / Silicon dioxide	P3	-Metilestireno / Alpha-methylstyrene	AP3		
Bifenilo / Biphenyl		A-P3	D	Dibutilamina / Dibutylamine	A	Metiletilcetona / Methyl ethyl ketone	A	
Bisulfito de sodio / Sodium bisulfite		E-P3		Diciclopentadieno / Dicyclopentadiene	AP3	N	Nafta / Petroleum ether	A
Bromato de potasio / Potassium bromate		P3		o-Diclorobenceno / 1,2-dichlorobenzene	AP3		Naftaleno / Naphthalene	AP3
Bromo / Bromine		B-P3	P-Diclorobenceno / 1,4-dichlorobenzene	AP3	Negro de humo / Carbon black		P3	
Bromoformo / Bromoform		A	1,2-Dicloropropano / 1,2-dichloropropane	A	Niquel / Nickel	P3		
Bromometano / Bromomethane		AX	Dicloruro de propileno / 1,2-dichloropropane	A	O	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 diatómicas / 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
U	Urea / Urea	KP3
V	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 HARNESSES | 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

**VELETA
PLUS**

EN 361
EN 358

**ROTA
CONFORT
DIELÉCTRICO**

140
-kg

**CERTIFICADO
CERTIFIED**

EN 361

VELETA





» 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





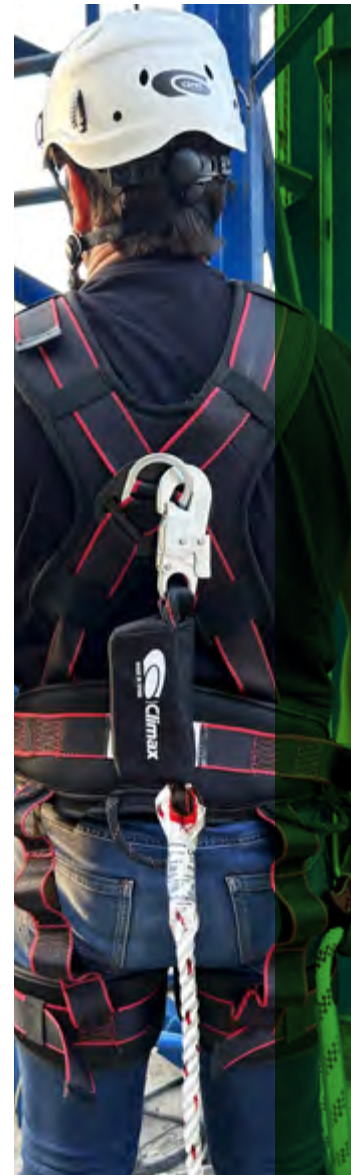
» **ABSORBEDORES DE ENERGÍA**

ENERGY ABSORBERS | ABSORBEURS D'ÉNERGIE

<p>35 SEMI</p> <p>EN 355</p>	<p>37 SEMI</p> <p>EN 355</p>	<p>35 GIRO SEMI</p> <p>EN 355</p>	<p>35-A</p> <p>EN 355</p>	<p>37-A</p> <p>EN 355</p>
<p>31-A</p> <p>EN 355</p>	<p>32-A</p> <p>EN 355</p>	<p>34-A</p> <p>EN 355</p>	<p>47-A</p> <p>EN 355</p>	<p>47 DOBLE</p> <p>EN 355</p>
<p>50</p> <p>EN 355</p>	<p>51</p> <p>EN 355</p>	<p>53 BUCLES</p> <p>EN 355</p>	<p>53 BUCLES DIELECTRICO</p> <p>EN 355</p>	<p>53 BUCLES SIMPLE</p> <p>EN 355</p>
<p>53 BUCLES SIMPLE DIELECTRICO</p> <p>EN 355</p>	<p>53 ARBORICULTURA</p> <p>EN 355</p>	<p>53 ARBORICULTURA SIMPLE</p> <p>EN 355</p>	<p>54-S</p> <p>140 -kg CERTIFICADO CERTIFIED</p> <p>EN 355 EN 795 PAX CEN/TS 16415:2013</p>	<p>54-D</p> <p>140 -kg CERTIFICADO CERTIFIED</p> <p>EN 355 EN 795 PAX CEN/TS 16415:2013</p>
<p>90</p> <p>90 cm</p> <p>EN 355</p>	<p>91</p> <p>90 cm</p> <p>EN 355</p>			

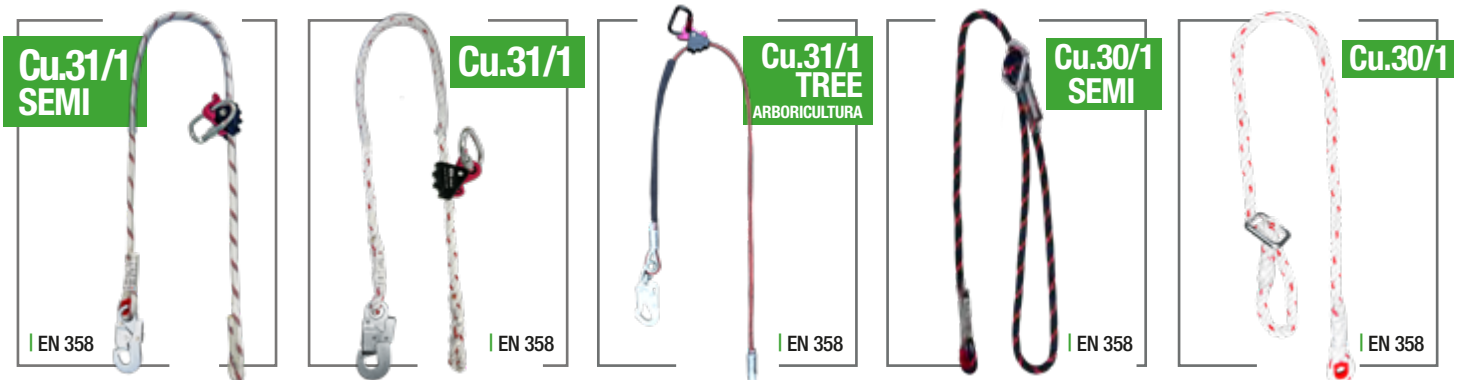


» ELEMENTOS DE AMARRE | LANYARDS | ÉLÉMENTS D'AMARRAGE



» 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

6 m

2,5 M

2,5 m

EN 360

» DISPOSITIVO DE ANCLAJE

ANCHOR DEVICES / DISPOSITIF D'ANCRAGE

HORIZONT COMPLET

B
CLASE CLASS

- 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

20M PAX
30M PAX

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

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

EN 795

Poliamida / Polyamide / Polyamide

NUEVO NEW

PÉRTIGA 7M

B
CLASE CLASS

ALUMINIO ALUMINIUM ALUMINIUM

EN 795

Longitud / Lenght / Longueur 7 m.

APX

A
CLASE CLASS

EN 795

Acero inoxidable / Stainless steel / Acier inoxidable

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

cm
30x30
50x50

EN 795

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



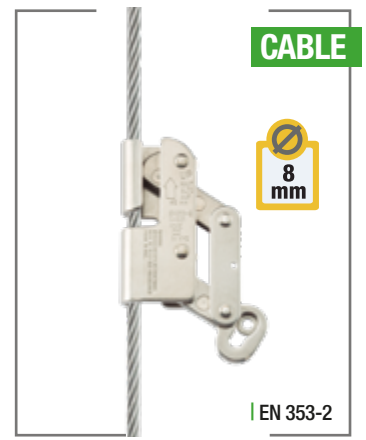
Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



Aluminio / Aluminium / Aluminium



» CUERDA | ROPES | CORDES



Poliamida / Polyamide / Polyamide



Poliamida / Polyamide / Polyamide



Poliamida / Polyamide / Polyamide






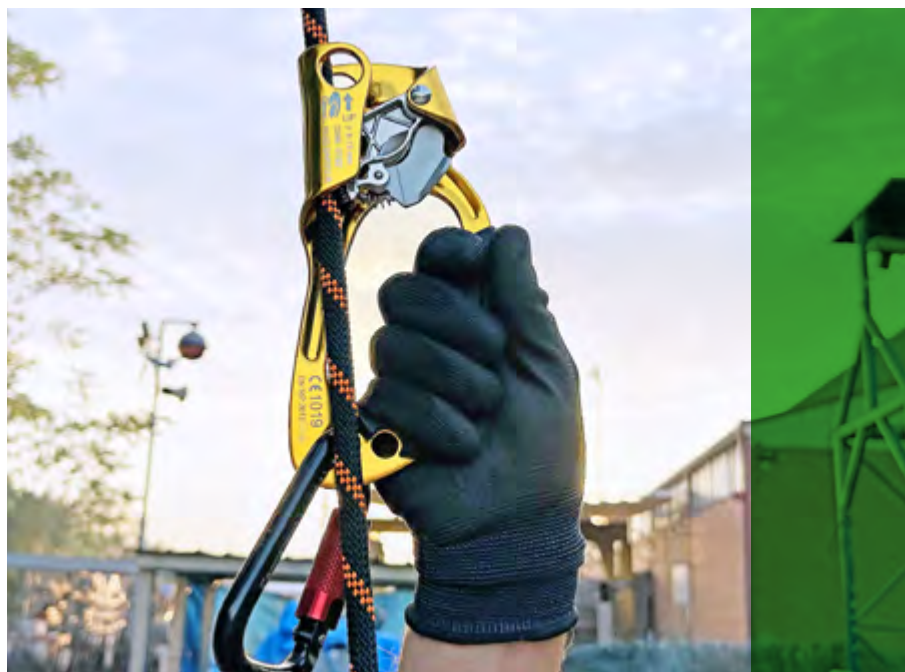
» **CONECTORES** | CONNECTORS | CONNECTEURS

 <p>30</p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p>31</p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p>32</p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p>Delta</p> <p>EN 362</p> <p>8/10 mm</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p>KH</p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>
 <p>Oval</p> <p>EN 362</p> <p>8 mm</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p>KH GIRO</p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p>50</p> <p>EN 362</p> <p>Aleación acero / Alloy steel / Allier acier</p>	 <p>PCX-001</p> <p>EN 362 EN 12275</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p>PCX-002</p> <p>EN 362</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>
 <p>49</p> <p>EN 362</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p>MAXI</p> <p>EN 362</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p>KH ALU</p> <p>EN 362</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p>DIELECTRICO 31</p> <p>EN 362</p> <p>Acero recubierto de plástico / Plastic coated steel / Acier revêtu en plastique</p>	 <p>DIELECTRICO 32</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>SARYU</p> <p>EN 567</p> <p>8-13 mm</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>	 <p>NEWEN</p> <p>EN 567</p> <p>8-13 mm</p> <p>Aluminio / Aluminium / Aluminium</p>
 <p>AP-010</p> <p>12mm MAX.</p> <p>EN 12278</p>	 <p>AP-020</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

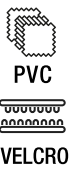
PETATE RESCUE 15 L



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



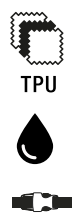
PETATE SPORT

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.

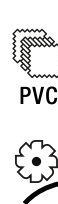
20L



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

FLUOR

Otros colores disponibles
Other colors available
Autres couleurs disponibles

EN 397
EN 50365

CURRO

54-61cm

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

MAKALU91

UIAA

RUEDA
WHEEL
ROUEE

FLUOR

Otros colores disponibles
Other colors available
Autres couleurs disponibles

EN 12492:2012
EN 397*

53-62 cm

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

54-61cm

RUEDA
WHEEL
ROUEE

FLUOR

Otros colores disponibles
Other colors available
Autres couleurs disponibles

EN 397

TIRRENO TXR

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

54-61cm

RUEDA
WHEEL
ROUEE

FLUOR

Otros colores disponibles
Other colors available
Autres couleurs disponibles

EN 397*
EN 12492

CADI

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

0
CLASE
CLASS

1000V AC

RUEDA
WHEEL
ROUEE

FLUOR

Otros colores disponibles
Other colors available
Autres couleurs disponibles

EN 397
EN 50365

5-RG

54-61cm

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

0
CLASE
CLASS

1000V AC

FLUOR

Otros colores disponibles
Other colors available
Autres couleurs disponibles

EN 397
EN 50365

5-RS

54-61cm

HDPE
Other colors available / Autres couleurs disponibles



» 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 régleateur



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 | EN 166
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

54-61cm

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



ESTERILIZACIÓN
STERILIZATION



AZAHARA-C

Cerrada
Closed
Fermé



EN 166
EN 170
EN 172



NK

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 antiralladuras / Polycarbonate scratch resistant / Polycarbonate anti-rayures



590

EN 166
EN 170
EN 172

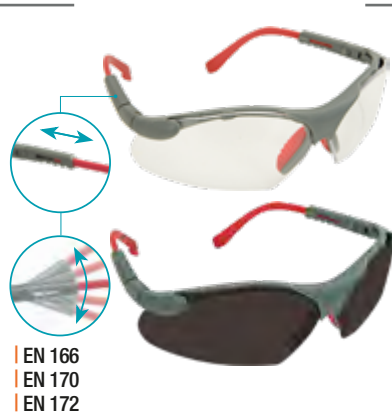
Policarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



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

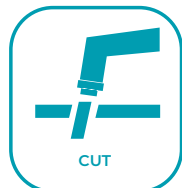
Soldar
Welding
Souder

+

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 379

EN 397
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

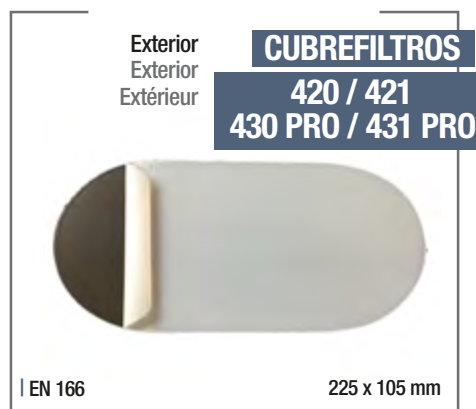


Cristal inactivo / Inactive crystal / Verre inactive



Polycarbonato verde / Green Polycarbonate / Polycarbonate vert

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



Polycarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



Vidrio inorgánico / Inorganic glass / Verre inorganique



Polycarbonato / Polycarbonate / Polycarbonate



Vidrio inorgánico / Inorganic glass / Verre inorganique



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

» **ACCESORIOS** | ACCESSORIES | ACCESSOIRES

 <p>MANGUITO 8</p> <p>EN ISO 11611:2015</p> 	 <p>POLAINA 9</p> <p>EN ISO 11611:2015</p> 	 <p>LABOR</p> <p>EN 388 EN 420</p> 	 <p>301</p> <p>EN ISO 21420 EN 388 EN 407 EN 12477</p>
		 <p>102</p> <p>EN ISO 21420 EN 388</p> 	 <p>201</p> <p>EN ISO 21420 EN 388</p> 

» **FAJAS LUMBARES Y MUÑEQUERAS**

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

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



» ACCESORIOS | ACCESORIES | ACCESSOIRES



CHALECO SV



PORTAHERRAMIENTAS

Simple



PORTAHERRAMIENTAS

Doble

ELEVACIÓN Y SUJECIÓN DE CARGAS

LIFTING AND SECURING LOAD | LEVAGE ET SÉCURISATION DES CHARGES



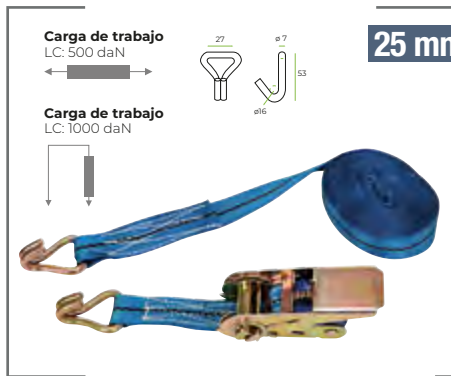
» ESLINGAS Y CINTAS TRINCAJE PARA CARGA DE VEHÍCULO | FLAT SLINGS AND WEB LASHING ROAD VEHICLES | ÉLINGUES AND SANGLES D'ARRIMAGE POUR CHARGE DE VÉHICULES



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

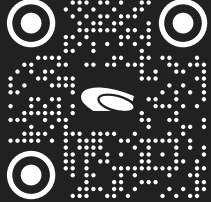


Señales de advertencia



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