



Bulonfer + Conoflex®





70 cm

King Cone Light | 1570L 2R

368.C1570L.2R

Nueva era®

KING CONE LIGHT

Cono de señalización vial de 70cm de altura, fabricado en "una sola pieza" de PVC flexible con memoria color naranja fluo, dureza 80 shore Ao, peso 1,7 kg ±0,2kg con filtro UV para protección solar.

El diámetro mayor del cono es de 20cm y 4cm en su diámetro menor. Cuenta con 2 perforaciones de 2,5cm de diámetro para pasar cadenas plásticas o cintas perimetrales. Presenta 2 bandas reflectivas de grado ingeniería de 7,5cm de ancho. Ambas bandas se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. Base antideslizante reforzada de 25cm x 25cm con 4 orificios de 1,5cm para su anclaje al suelo.

ALTURA	70 cm
PESO	1,7 kg
BASE	25 cm x 25 cm
REFLECTIVOS	2 x 7.5 cm
COLORES	● ● ● ● ●



King Cone Light | 1570L 1R

368.C1570L.1R

Nueva era®

ALTURA	70 cm
PESO	1,7 kg
BASE	25 cm x 25 cm
REFLECTIVOS	1 x 7.5 cm
COLORES	● ● ● ● ●



King Cone Light | 1570L 0R

368.C1570L.0R

Nueva era®

ALTURA	70 cm
PESO	1,7 kg
BASE	25cm x 25cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●



70 cm

King Cone | 1570 2R

368.C1570.2R

Nueva era®



KING CONE

Cono de señalización vial de 70cm de altura, fabricado en "una sola pieza" de PVC flexible con memoria color naranja fluo, dureza 80 shore Ao, peso 2,5 kg ±0,2kg con filtro UV para protección solar. El diámetro mayor del cono es de 20cm y 4cm en su diámetro menor. Cuenta con 2 perforaciones de 2,5cm de diámetro para pasar cadenas plásticas o cintas perimetrales.

Presenta 2 bandas reflectivas de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTMD 4956- tipo3 de 7,5cm de ancho cada una. Ambas bandas se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. Base antideslizante reforzada de 25 x 25cm con 4 orificios de 1,5cm para su anclaje al suelo.

ALTURA	70 cm
PESO	2,5 kg
BASE	25cm x 25cm
REFLECTIVOS	2 x 7.5 cm
COLORES	● ● ● ● ●



King Cone | 1570 1R

368.C1570.1R

Nueva era®

ALTURA	70 cm
PESO	2,5 kg
BASE	25cm x 25cm
REFLECTIVOS	1 x 7.5 cm
COLORES	● ● ● ● ●



King Cone | 1570 0R

368.C1570.0R

Nueva era®

ALTURA	70 cm
PESO	2,5 kg
BASE	25cm x 25cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●



70 cm

Vial | 1170 2R

368.C1170.2R

Nueva era®

VIAL

Cono de señalización vial de 70cm de altura, fabricado en "una sola pieza" de PVC flexible con memoria color naranja fluo, dureza 80 shore Ao, peso 3,2 kg ±0,2kg con filtro UV para protección solar. El diámetro mayor del cono es de 24,5cm y 6,5cm en su diámetro menor. Cuenta con 1 orificio de 2,5cm de diámetro para pasar cadenas plásticas o cintas perimetrales. Presenta 2 bandas reflectivas de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTMD 4956- tipo3 de 10cm de ancho. Ambas bandas se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. Base antideslizante reforzada de 35 x 35cm con 4 orificios de 1,5cm para su anclaje al suelo.

ALTURA	70 cm
PESO	3,2 kg
BASE	35cm x 35cm
REFLECTIVOS	2 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Vial | 1170 1R

368.C1170.1R

Nueva era®

ALTURA	70 cm
PESO	3,2 kg
BASE	35cm x 35cm
REFLECTIVOS	1 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Vial | 1170 0R

368.C1170.0R

Nueva era®

ALTURA	70 cm
PESO	3,2 kg
BASE	35cm x 35cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●



Utilitario | 1051/1R

368.C1051.1R

ALTURA	50 cm
PESO	3,2 kg
BASE	35 cm x 35 cm
REFLECTIVOS	1 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



CONO UTILITARIO

Cono de señalización vial de 50cm de altura, fabricado en "una sola pieza" de PVC flexible con memoria color naranja fluo, dureza 80 shore Ao, peso 3,2 kg \pm 0,2kg con filtro UV para protección solar. El diámetro mayor del cono es de 20cm y 4cm en su diámetro menor. Presenta 2 bandas reflectivas con características HIP (HIGH INTENSITY PRISMATIC) de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTMD 4956- tipo3 de 10cm de ancho cada una. Base cuadrada maciza vulcanizada de color negro de 35 x 35cm para su buena estabilidad y 8 patas de apoyo para su apilamiento sin enclavadura.



Utilitario | 1051/0R

368.C1051.0R

ALTURA	50 cm
PESO	3,2 kg
BASE	35 cm x 35 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●



55 cm

Camino | 1056/3R

368.C1056.3R

CONO CAMINO

Cono de señalización vial de 55cm de altura, fabricado en "una sola pieza" de PVC flexible con memoria color naranja fluo, dureza 80 shore Ao, peso 3,7 kg ±0,2kg con filtro UV para protección solar. El diámetro mayor del cono es de 19,5cm y 4cm en su diámetro menor. Presenta 3 bandas reflectivas con características HIP (HIGHT INTENSITY PRISMATIC) de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTMD 4956- tipo3 de 5cm de ancho cada una. Las reflectiva se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. Base cuadrada maciza vulcanizada de color negro de 35 x 35cm para su buena estabilidad y 8 patas de apoyo para su apilamiento sin enclavadura.

ALTURA	55 cm
PESO	3,7 kg
BASE	35 cm x 35 cm
REFLECTIVOS	3 x 5 cm de ancho
COLORES	● ● ● ● ●



Camino | 1056/0R

368.C1056.0R

ALTURA	55 cm
PESO	3,7 kg
BASE	35 cm x 35 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●

Transporte | 1071/3R

368.C1071.3R

CONO TRANSPORTE

Cono de señalización vial de 70cm de altura, fabricado en "una sola pieza" de PVC flexible con memoria color naranja fluo, dureza 80 shore Ao, peso 3 kg \pm 0,2kg con filtro UV para protección solar. El diámetro mayor del cono es de 16cm y 2,5cm en su diámetro menor. Presenta 3 bandas reflectivas con características HIP (HIGH INTENSITY PRISMATIC) de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTMD 4956- tipo3 de 2,5cm de ancho cada una. Las reflectivas se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. Base cuadrada maciza vulcanizada de color negro de 25 x 25cm para su buena estabilidad y 8 patas de apoyo para su apilamiento sin enclavadura.

70 cm



ALTURA	70 cm
PESO	3 kg
BASE	25 cm x 25 cm
REFLECTIVOS	3 x 2,5 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Transporte | 1071/0R

368.C1071.0R

ALTURA	70 cm
PESO	3 kg
BASE	25 cm x 25 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●





70 cm

Vial | 1171/2R

368.C1171.2R

CONO VIAL

Cono de señalización vial de 70cm de altura, fabricado en "una sola pieza" de PVC flexible con memoria color naranja fluo, dureza 80 shore Ao, peso 3,6 kg ±0,2kg con filtro UV para protección solar. El diámetro mayor del cono es de 26,5cm y 4cm en su diámetro menor. Presenta 2 bandas reflectivas con características HIP (HIGHT INTENSITY PRISMATIC) de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTM D 4956- tipo3 de 10cm de ancho cada una. Base cuadrada maciza vulcanizada de color negro de 40 x 40cm para su buena estabilidad y 8 patas de apoyo para su apilamiento sin enclavadura.

ALTURA	70 cm
PESO	3,6 kg
BASE	40 cm x 40 cm
REFLECTIVOS	2 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Vial | 1171/1R

368.C1171.1R

ALTURA	70 cm
PESO	3,6 kg
BASE	40 cm x 40 cm
REFLECTIVOS	1 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Vial | 1171/0R

368.C1171.0R

ALTURA	70 cm
PESO	3,6 kg
BASE	40 cm x 40 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●



75 cm

Minero | 1176/3R

368.C1176.3R

CONO MINERO

Cono de señalización vial de 75cm de altura, fabricado en "una sola pieza" de PVC flexible con memoria color naranja fluo, dureza 80 shore Ao, peso 4,5 kg \pm 0,2kg con filtro UV para protección solar. El diámetro mayor del cono es de 26,5cm y 4cm en su diámetro menor. Presenta 3 bandas reflectivas con características HIP (HIGH INTENSITY PRISMATIC) de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTM D 4956- tipo3 de 5cm de ancho cada una. Las reflectivas se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. Base cuadrada maciza vulcanizada de color negro de 40 x 40cm para su buena estabilidad y 8 patas de apoyo para su apilamiento sin enclavadura.

ALTURA 75 cm

PESO 4,5 kg

BASE 40 cm x 40 cm

REFLECTIVOS 3 x 5 cm

COLORES



Minero | 1176/0R

368.C1176.0R

ALTURA 75 cm

PESO 4,5 kg

BASE 40 cm x 40 cm

REFLECTIVOS Sin reflectivos

COLORES



90 cm

Rutero | 1201/2R

368.C1201.2R

CONO RUTERO

Cono de señalización vial de 90cm de altura, fabricado en "una sola pieza" de PVC flexible con memoria color naranja fluo, dureza 80 shore Ao, peso 7 kg ±0,2kg con filtro UV para protección solar. El diámetro mayor del cono es de 33cm y 4cm en su diámetro menor. Presenta 2 bandas reflectivas con características HIP (HIGH INTENSITY PRISMATIC) de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTM D 4956- tipo3 de 10cm de ancho cada una. Base octogonal maciza vulcanizada de color negro de 45 x 45cm para su buena estabilidad.

ALTURA	90 cm
PESO	7 kg
BASE	45 cm x 45 cm
REFLECTIVOS	2 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Rutero | 1201/1R

368.C1201.1R

ALTURA	90 cm
PESO	7 kg
BASE	45 cm x 45 cm
REFLECTIVOS	1 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Rutero | 1201/0R

368.C1201.0R

ALTURA	90 cm
PESO	7 kg
BASE	45 cm x 45 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●



120 cm

Obrador | 2301/2R

368.C2301.2R

CONO OBRADOR

Cono de señalización vial de 120cm de altura, fabricado en material polietileno semirrígido con filtro UV para protección solar. Conformado en "2 piezas" llamadas cono y base de contrapeso. El cono es de color naranja con diámetro mayor de 20cm y 11cm en su diámetro menor. Cuenta con mango anatómico de 14cm para su fácil manejo e incluye un orificio con diámetro de 3,5cm para pasar cadenas plásticas o cinta perimetral. Presenta 2 bandas reflectivas con características HIP (HIGH INTENSITY PRISMATIC) de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTMD 4956-tipo3, una de 15cm y otra de 10cm. Las bandas se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. El cono sin su base de contrapeso tiene un peso de 2kg. Base de contrapeso: la base está fabricada en material PVC flexible de color negro, conformada en "una sola pieza" de forma octogonal, con 45cm entre sus caras, una altura de 3cm y un peso de 4kg. El peso total del cono con su base de contrapeso es de 6kg ±0,5kg.

ALTURA	120 cm
PESO	6 kg
BASE	45cm x 45cm
REFLECTIVOS	1 x 15 cm + 1 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Obrador | 2301/1R

368.C2301.1R

ALTURA	120 cm
PESO	6 kg
BASE	45cm x 45cm
REFLECTIVOS	1 x 15 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Obrador | 2301/0R

368.C2301.0R

ALTURA	120 cm
PESO	6 kg
BASE	45cm x 45cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●



120 cm

Autopista | 2401/2R

368.C2401.2R

CONO AUTOPISTA

Cono de señalización vial de 120cm de altura, fabricado en material polietileno semirrígido con filtro UV para protección solar. Conformado en "2 piezas" llamadas cono y base de contrapeso. El cono es de color naranja con diámetro mayor de 30cm y 11cm en su diámetro menor. Cuenta con mango anatómico de 14cm para su fácil manejo e incluye un orificio con diámetro de 3,5cm para pasar cadenas plásticas o cinta perimetral. Presenta 2 bandas reflectivas con características HIP (HIGH INTENSITY PRISMATIC) de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTMD 4956- tipo3,



una de 15cm y otra de 10cm. Las bandas se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. El cono sin su base de contrapeso tiene un peso de 2,7kg. Base de contrapeso: la base está fabricada en material PVC flexible de color negro, conformada en "una sola pieza" de forma octogonal, con 50cm entre sus caras, una altura de 3cm y un peso de 7,3kg. El peso total del cono con su base de contrapeso es de 10kg ±0,5kg.

ALTURA	120 cm
PESO	10 kg
BASE	50 cm x 50 cm
REFLECTIVOS	1 x 15 cm + 1 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Autopista | 2401/1R

368.C2401.1R

ALTURA	120 cm
PESO	10 kg
BASE	50 cm x 50 cm
REFLECTIVOS	1 x 15 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Autopista | 2401/0R

368.C2401.0R

ALTURA	120 cm
PESO	10 kg
BASE	50 cm x 50 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●



70 cm

Econo Nueva Era | 2071/2R

368.C2071.2R

Nueva era®



CONO ECONOMAX

Cono de señalización vial de 70cm de altura, fabricado en material polietileno semirrígido con filtro UV para protección solar, conformado en "una sola pieza". El cono es de color naranja con diámetro mayor de 18cm y 4cm en su diámetro menor. Presenta 2 bandas reflectivas de grado ingeniería de 10cm de ancho cada una. Base de diámetro 24cm, peso de 1,8kg ±0,1kg.

ALTURA	70 cm
PESO	1,8 kg
BASE	ø 24 cm
REFLECTIVOS	2 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●

Econo Nueva Era | 2071/1R

368.C2071.1R

Nueva era®



ALTURA	70 cm
PESO	1,8 kg
BASE	ø 24 cm
REFLECTIVOS	1 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●

Econo Nueva Era | 2071/0R

368.C2071.0R

Nueva era®



ALTURA	70 cm
PESO	1,8 kg
BASE	ø 24 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●

Econo Base Desmontable | 2071P/2R

368.C2071P.2R

Nueva era®



CONO ECONOMAX

Cono de señalización vial de 70cm de altura, fabricado en material polietileno semirrígido con filtro UV para protección solar. Conformado en "2 piezas" llamadas cono y base de contrapeso. El cono es de color naranja con diámetro mayor de 18cm y 4cm en su diámetro menor. Presenta 2 bandas reflectivas de grado ingeniería de 10cm cada una. Las bandas se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. El cono sin su base de contrapeso tiene un peso de 0,8kg.

Base de contrapeso: la base está fabricada en material PVC flexible de color negro, conformada en "una sola pieza" cuadrada con 30 x 30cm, altura de 6cm y peso de 2kg. El peso total del cono con su base de contrapeso es de 2,8kg ±0,5kg.

ALTURA 70 cm

PESO 2,8 kg

BASE 30 cm x 30 cm

REFLECTIVOS 2 x 10 cm

COLORES



Econo Base Desmontable | 2071P/1R

368.C2071P.1R

Nueva era®



ALTURA 70 cm

PESO 2,8 kg

BASE 30 cm x 30 cm

REFLECTIVOS 1 x 10 cm

COLORES

Econo Base Desmontable | 2071P/0R

368.C2071P.0R

Nueva era®



ALTURA 70 cm

PESO 2,8 kg

BASE 30 cm x 30 cm

REFLECTIVOS Sin reflectivos

COLORES



100 cm

Economax | 2081/2R

368.C2081.2R

CONO ECONOMAX

Cono de señalización vial de 100cm de altura, fabricado en material polietileno semirrígido con filtro UV para protección solar, conformado en "una sola pieza". El cono es de color naranja con diámetro mayor de 30cm y 5cm en su diámetro menor. Presenta 2 bandas reflectivas de grado ingeniería de 10cm de ancho cada una. Base de 45 x 45cm, peso de 2kg \pm 0,1kg.

ALTURA	100 cm
PESO	2 kg
BASE	45 cm x 45 cm
REFLECTIVOS	2 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Economax | 2081/1R

368.C2081.1R

ALTURA	100 cm
PESO	2 kg
BASE	45 cm x 45 cm
REFLECTIVOS	1 x 10 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Economax | 2081/0R

368.C2081.0R

ALTURA	100 cm
PESO	2 kg
BASE	45 cm x 45 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●



120 cm

Vencedor | 2300/3R

368.C2300.3R

CONO VENCEDOR

Cono de señalización vial de 120cm de altura, fabricado en material polietileno semirrígido con filtro UV para protección solar. Conformado en "2 piezas" llamadas cono y base de contrapeso.

El cono es de color naranja con diámetro mayor de 20cm y 11cm en su diámetro menor. Cuenta con mango anatómico de 14cm para su fácil manejo e incluye un orificio con diámetro de 3,5cm para pasar cadenas plásticas o cinta perimetral. Presenta 3 bandas reflectivas con características HIP (HIGH INTENSITY PRISMATIC) de grado ingeniería prismático normalizado según normas IRAM ASTM D 4956- tipo3, de 5cm de ancho cada una. Las bandas se encuentran bajo relieve de 0,5cm sobre la pared del cono para su mayor protección. El cono sin su base de contrapeso tiene un peso de 2kg.

Base de contrapeso: la base está fabricada en material PVC flexible de color negro, conformada en "una sola pieza" de forma octogonal, con 45cm entre sus caras, altura de 3cm y peso de 4kg.

El peso total del cono con su base de contrapeso es de 6kg ±0,5kg.

ALTURA	120 cm
PESO	6 kg
BASE	45 cm x 45 cm
REFLECTIVOS	3 x 5 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Vencedor | 2300/1R

368.C2300.1R

ALTURA	120 cm
PESO	6 kg
BASE	45 cm x 45 cm
REFLECTIVOS	1 x 5 cm
COLORES	● ● ● ● ●



Vencedor | 2300/0R

368.C2300.0R

ALTURA	120 cm
PESO	6 kg
BASE	45 cm x 45 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ●

Línea Deportiva

Conos deportivos de PVC flexibles, dureza 80 shore Ao, color naranja fluo con filtro UV para protección solar.

Línea Deportiva - 2018 | 2020



10 cm

Tortuga | 1022/0R

368.CD1022

ALTURA	10 cm
PESO	100 gr
BASE	26 cm de diámetro
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ○



10 cm

Souvenir | 1010/0R

368.CD1010

ALTURA	10 cm
PESO	50 gr
BASE	9 cm x 9 cm
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ○



15 cm

Mini | 1015/0R

368.CD1015

ALTURA	15 cm
PESO	100 gr
BASE	15 cm de diámetro
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ○



25 cm

Multiuso | 1025/0R

368.CD1025

Nueva era®	
ALTURA	25 cm
PESO	200 gr
BASE	16 cm de diámetro
REFLECTIVOS	Sin reflectivos
COLORES	● ● ● ● ○