



TRANSFERS & ROTOTRANSFERS

 @GrupoArmstrong

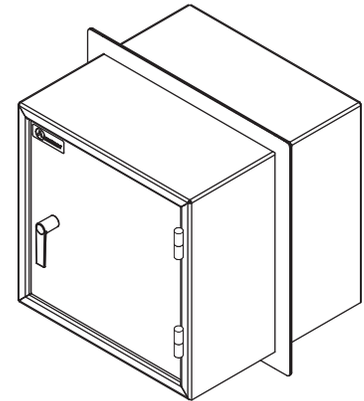
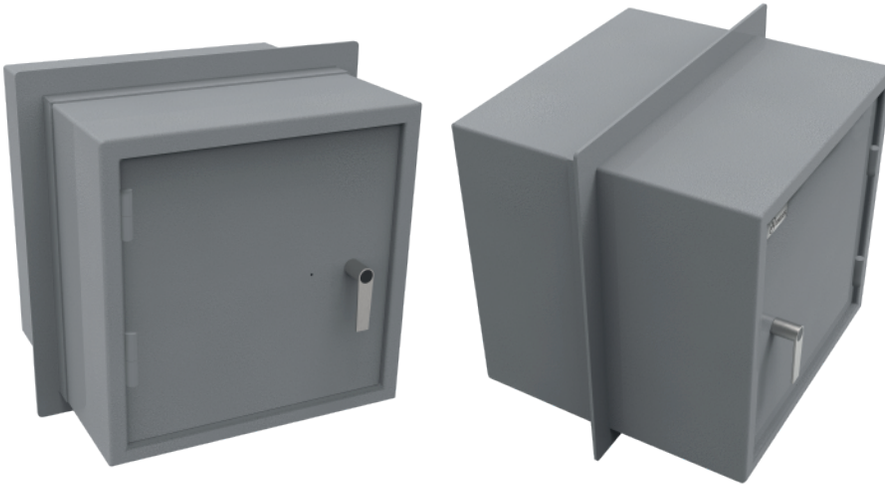
 @GrupoArmstrongSeguridad

TRANSFERS CUBO NIVEL III De Alta Resistencia.....	02
TRANSFERS CUBO NIVEL IV De Alta Resistencia.....	06
ROTOTRANSFERS NIVEL III De Alta Resistencia.....	10
ROTOTRANSFERS IV De Alta Resistencia.....	14

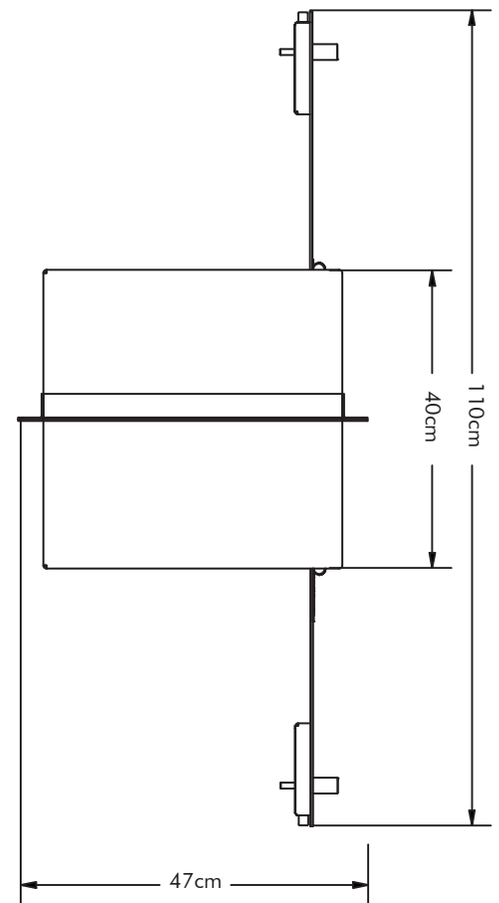




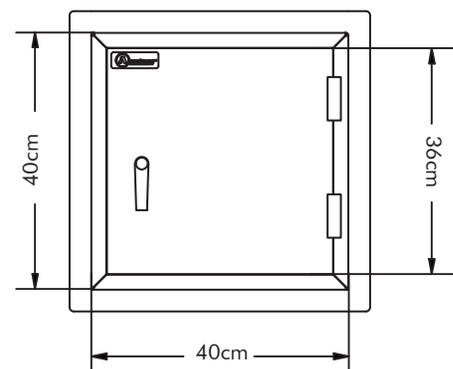
Transfer Cubo 40
Nivel III
Alta Resistencia



Vista Superior



Vista Frontal



Composición

Cuerpo Exterior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cuerpo Interior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cierre:	Herraje con 2 pernos de acero 3/4" de diámetro y esclusamiento mecánico
Puerta:	Acero alta resistencia calibre 10
Bisagras:	Externas
Manija:	Marca LaGard
Acabado:	Pintura electrostática color gris Armstrong.
Instalación:	Anclaje al vano con soldadura

Nivel: III

Modelo	Peso	Alto	Ancho	Fondo
TC0404040DN3	57kg	40cm	40cm	40cm

Nivel Tipo de arma y cartucho

III



Pistola .44 Magnum SJHP 11.67 gr.



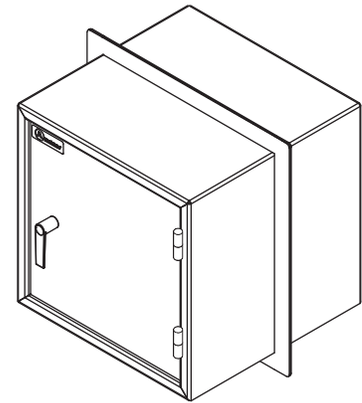
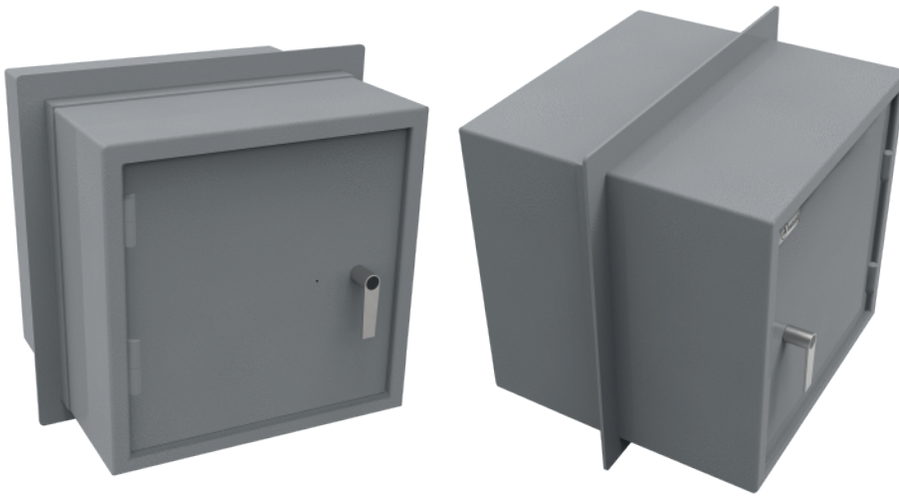
9 mm. x 19mm. FMJ 8.0-12.4 gr.



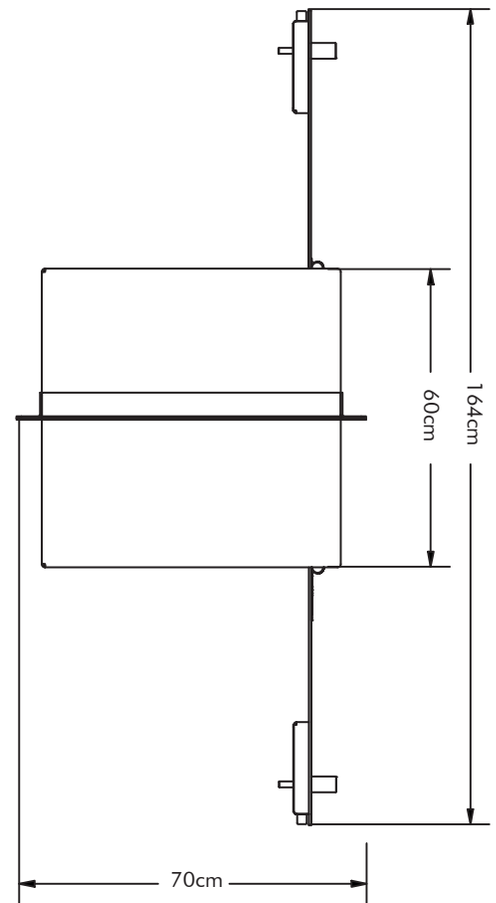
Pistola Magnum 44 LEAD SWC gas checked 15.56 gr.
Revolver 38 Super Auto encamisado 5.7 x 28 (blindaje en acero)



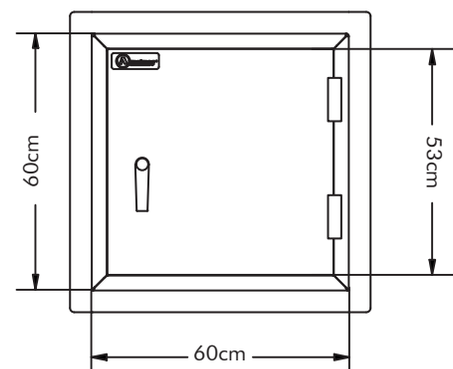
Transfer Cubo 60
Nivel III
Alta Resistencia



Vista Superior



Vista Frontal



Composición

Cuerpo Exterior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cuerpo Interior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cierre:	Herraje con 2 pernos de acero 3/4" de diámetro y esclusamiento mecánico
Puerta:	Acero alta resistencia calibre 10
Bisagras:	Externas
Manija:	Marca LaGard
Acabado:	Pintura electrostática color gris Armstrong.
Instalación:	Anclaje al vano con soldadura
Nivel:	III

Modelo	Peso	Alto	Ancho	Fondo
TC0606060DN3	86kg	60cm	60cm	60cm

Nivel Tipo de arma y cartucho

III



Pistola .44 Magnum SJHP 11.67 gr.



9 mm. x 19mm. FMJ 8.0-12.4 gr.

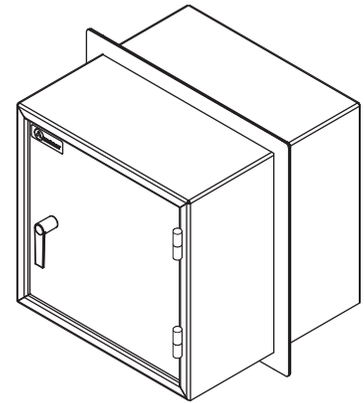
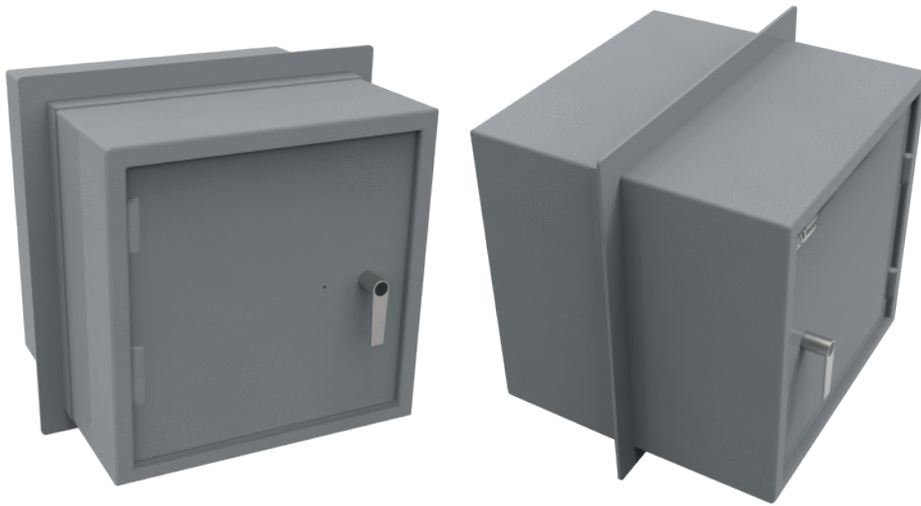


Pistola Magnum 44 LEAD SWC gas checked 15.56 gr.

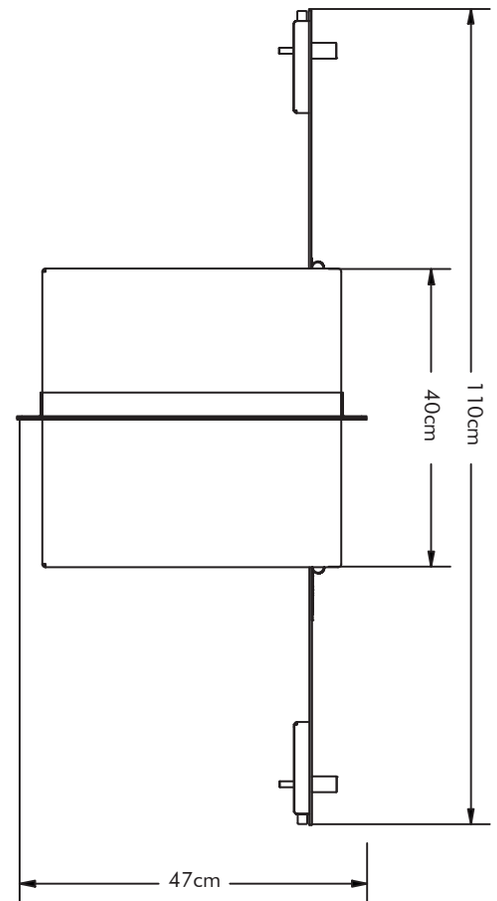
Revolver 38 Super Auto encamisado 5.7 x 28 (blindaje en acero)



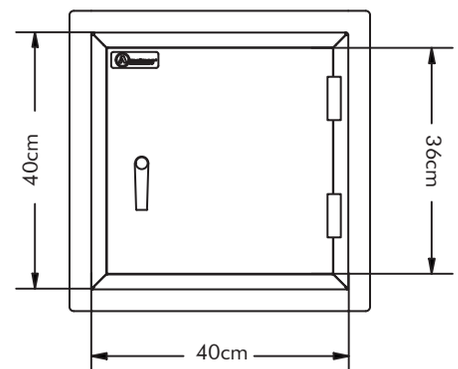
**Transfer Cubo 40
Nivel IV
Alta Resistencia**



Vista Superior



Vista Frontal



Composición

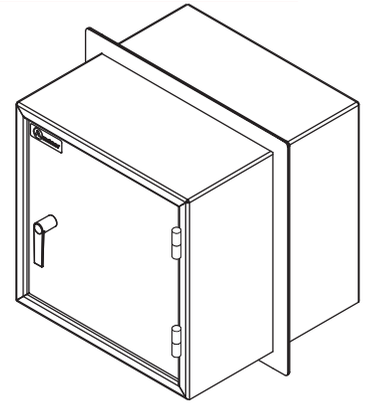
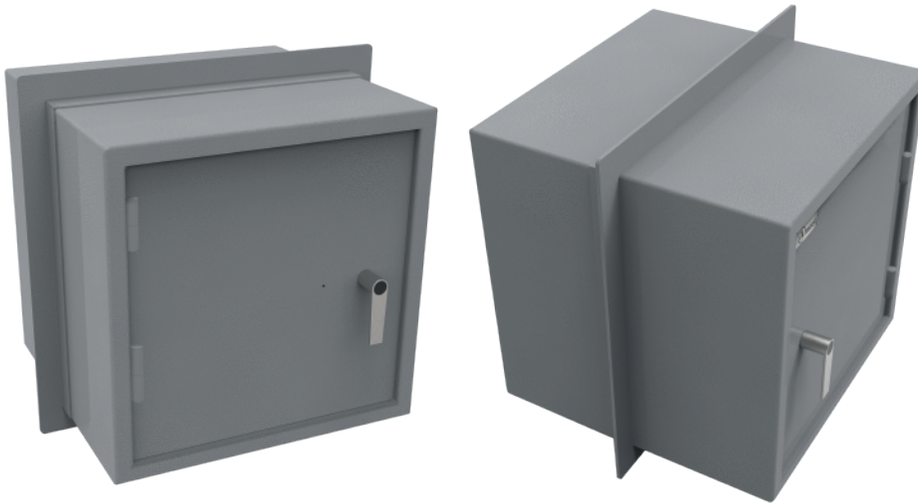
Cuerpo Exterior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cuerpo Interior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cierre:	Herraje con 2 pernos de acero 3/4" de diámetro y esclusamiento mecánico
Puerta:	Acero alta resistencia calibre 3/16"
Bisagras:	Externas
Manija:	Marca LaGard
Acabado:	Pintura electrostática color gris Armstrong.
Instalación:	Anclaje al vano con soldadura
Nivel:	IV

Modelo	Peso	Alto	Ancho	Fondo
TC0404040DN4	67kg	40cm	40cm	40cm

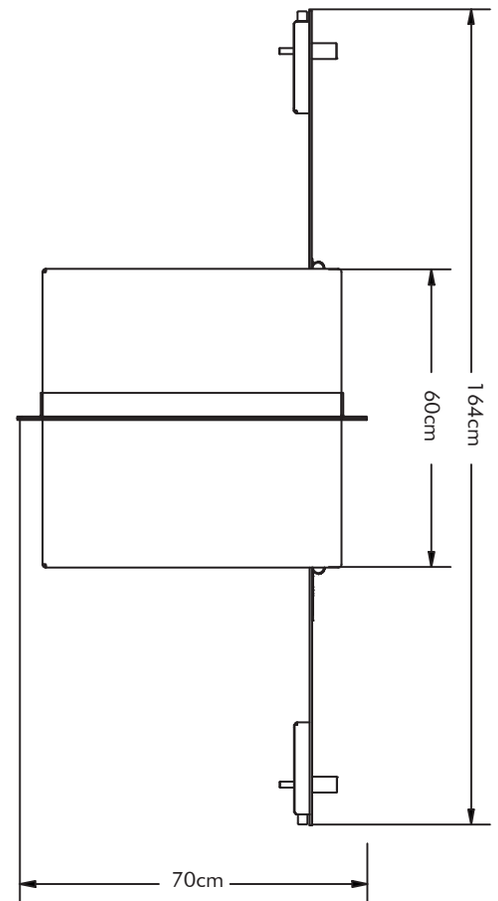
Nivel	Tipo de arma y cartucho
IV	 <p>Fusil de asalto AK47, 7.62 x 39 mm. MSC (METAL STEEL CORE), 7.62 X 39 MM. FMJ 7,97 gr.</p>



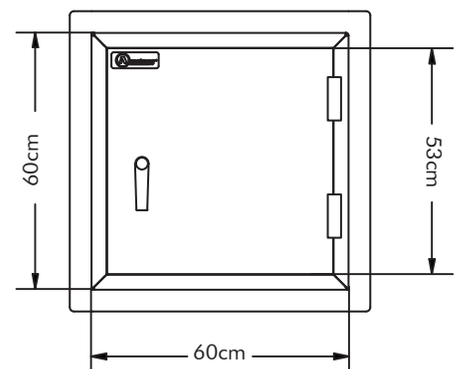
Transfer Cubo 60
Nivel IV
Alta Resistencia



Vista Superior



Vista Frontal



Composición

Cuerpo Exterior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cuerpo Interior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cierre:	Herraje con 2 pernos de acero 3/4" de diámetro y esclusamiento mecánico
Puerta:	Acero alta resistencia calibre 3/16"
Bisagras:	Externas
Manija:	Marca LaGard
Acabado:	Pintura electrostática color gris Armstrong.
Instalación:	Anclaje al vano con soldadura
Nivel:	IV

Modelo	Peso	Alto	Ancho	Fondo
TC0606060DN4	96kg	60cm	60cm	60cm

Nivel Tipo de arma y cartucho

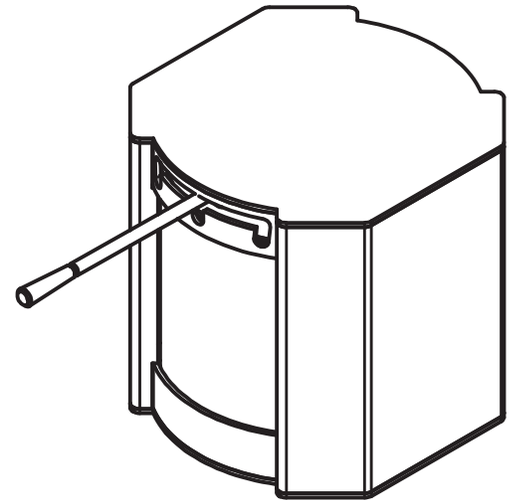
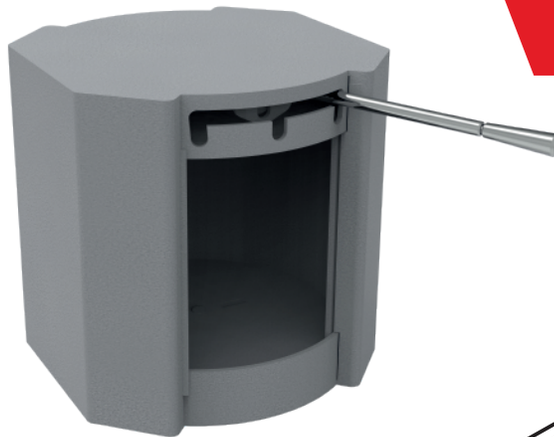
IV



Fusil de asalto AK47, 7.62 x 39 mm.
MSC (METAL STEEL CORE),
7.62 X 39 MM. FMJ 7,97 gr.



Rototransfer 40
Nivel III
Alta Resistencia



Composición

Cilindro Exterior: Acero alta resistencia calibre 10

Cilindro Interior: Acero alta resistencia calibre 10

Manija: Acero alta resistencia de 1" de diámetro con acabado color gris

Nivel: III

Instalación: Anclaje al vano con soldadura

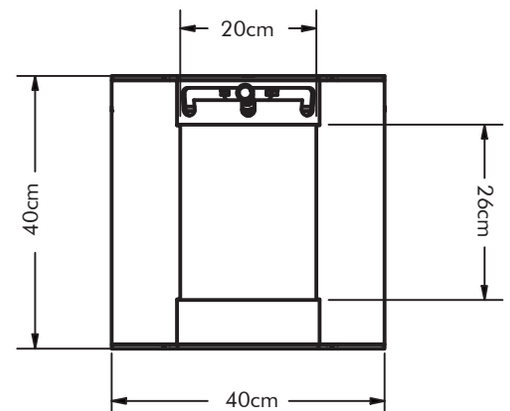
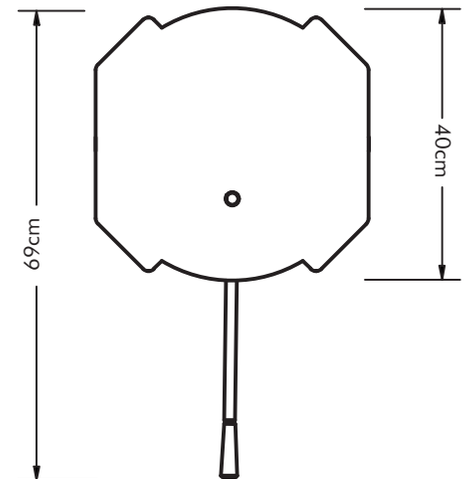
Acabado: Pintura electrostática color gris Armstrong.

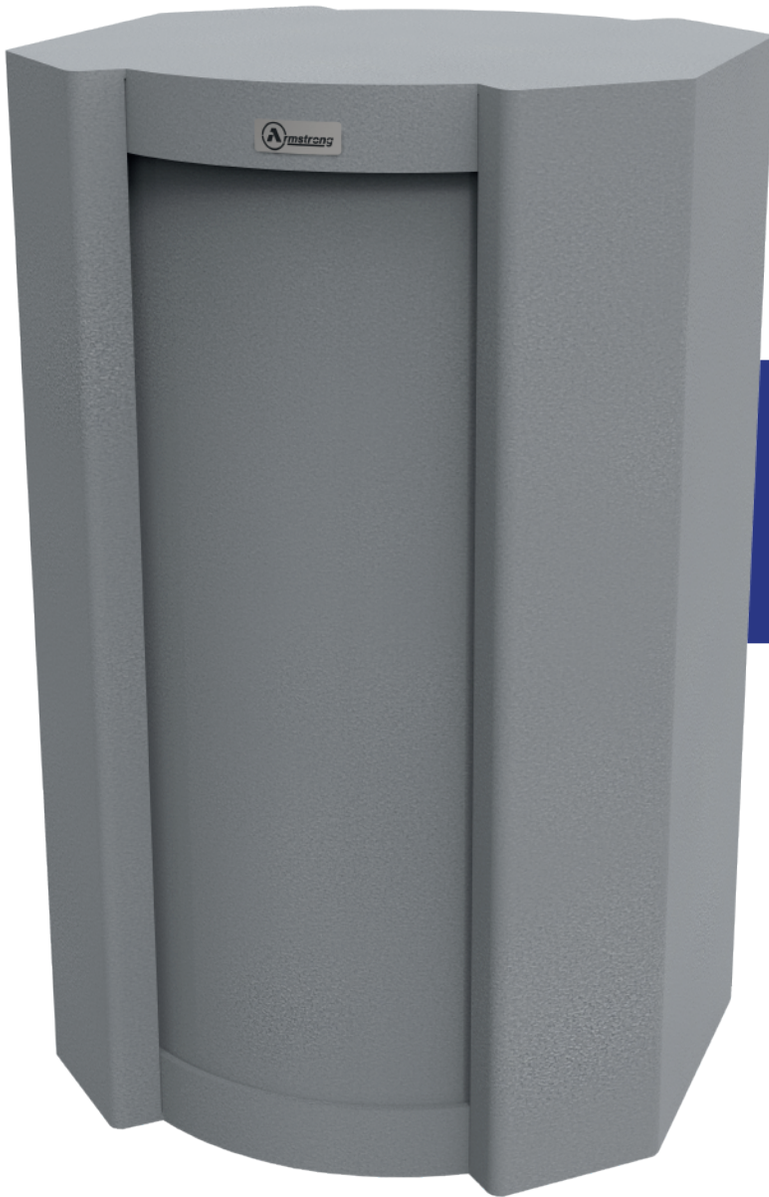
Modelo	Peso	Alto	Ancho	Fondo
--------	------	------	-------	-------

RT04040N3	33kg	40cm	40cm	40cm
-----------	------	------	------	------

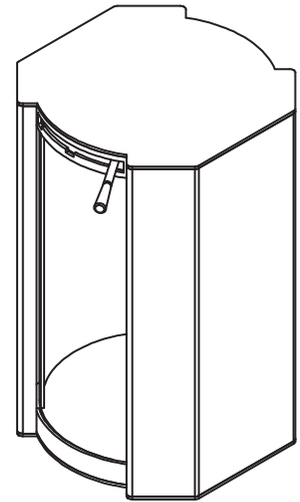
Nivel	Tipo de arma y cartucho
-------	-------------------------

III	 Pistola .44 Magnum SJHP 11.67 gr. 9 mm. x 19mm. FMJ 8.0-12.4 gr.
	 Pistola Magnum 44 LEAD SWC gas checked 15.56 gr.
	 Revolver 38 Super Auto encamisado 5.7 x 28 (blindaje en acero)



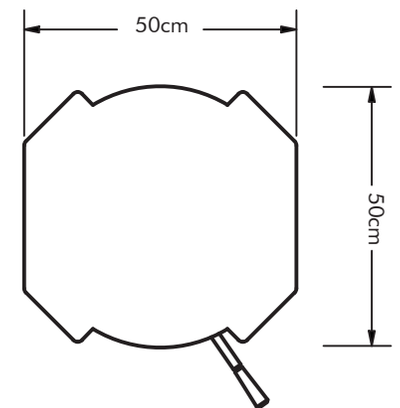


**Rototransfer 80
Nivel III
Alta Resistencia**



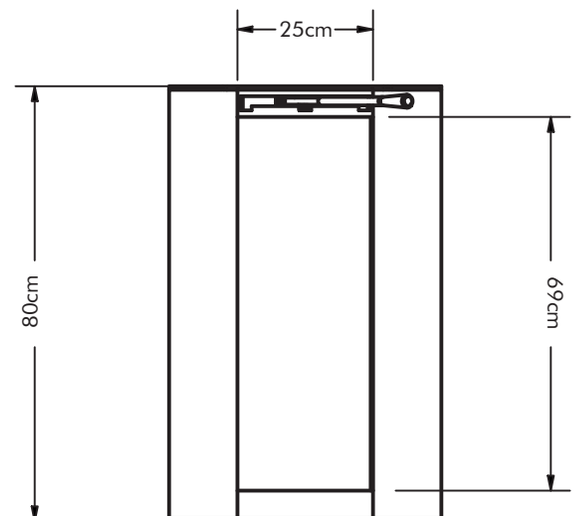
Composición

Cilindro Exterior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cilindro Interior:	Acero alta resistencia calibre 10
Manija:	Acero alta resistencia de 1" de diámetro con acabado color gris
Nivel:	III
Instalación:	Anclaje al vano con soldadura
Acabado:	Pintura electrostática color gris Armstrong.



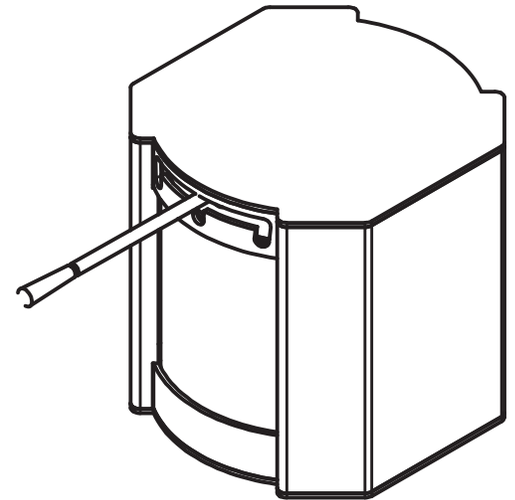
Modelo	Peso	Alto	Ancho	Fondo
RT08050IN3	60kg	80cm	50cm	50cm

Nivel	Tipo de arma y cartucho
III	 Pistola .44 Magnum SJHP 11.67 gr.
	 9 mm. x 19mm. FMJ 8.0-12.4 gr.
	 Pistola Magnum 44 LEAD SWC gas checked 15.56 gr.
	 Revolver 38 Super Auto encamisado 5.7 x 28 (blindaje en acero)





Rototransfer 40
Nivel IV
Alta Resistencia



Composición

Cilindro Exterior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cilindro Interior:	Acero alta resistencia calibre 3/16"
Manija:	Acero alta resistencia de 1" de diámetro con acabado color gris
Nivel:	IV
Instalación:	Anclaje al vano con soldadura
Acabado:	Pintura electrostática color gris Armstrong.

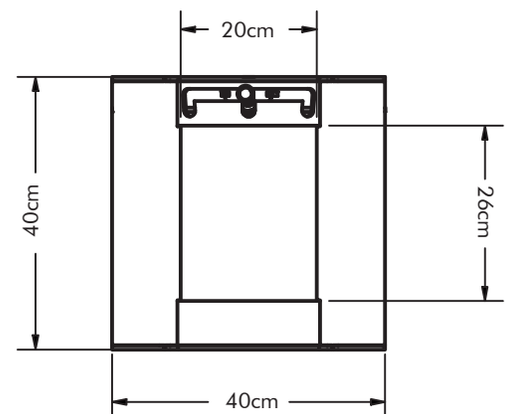
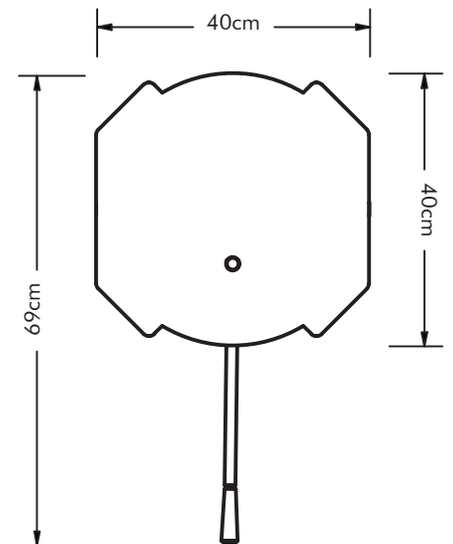
Modelo	Peso	Alto	Ancho	Fondo
RT04040N4	40kg	40cm	40cm	40cm

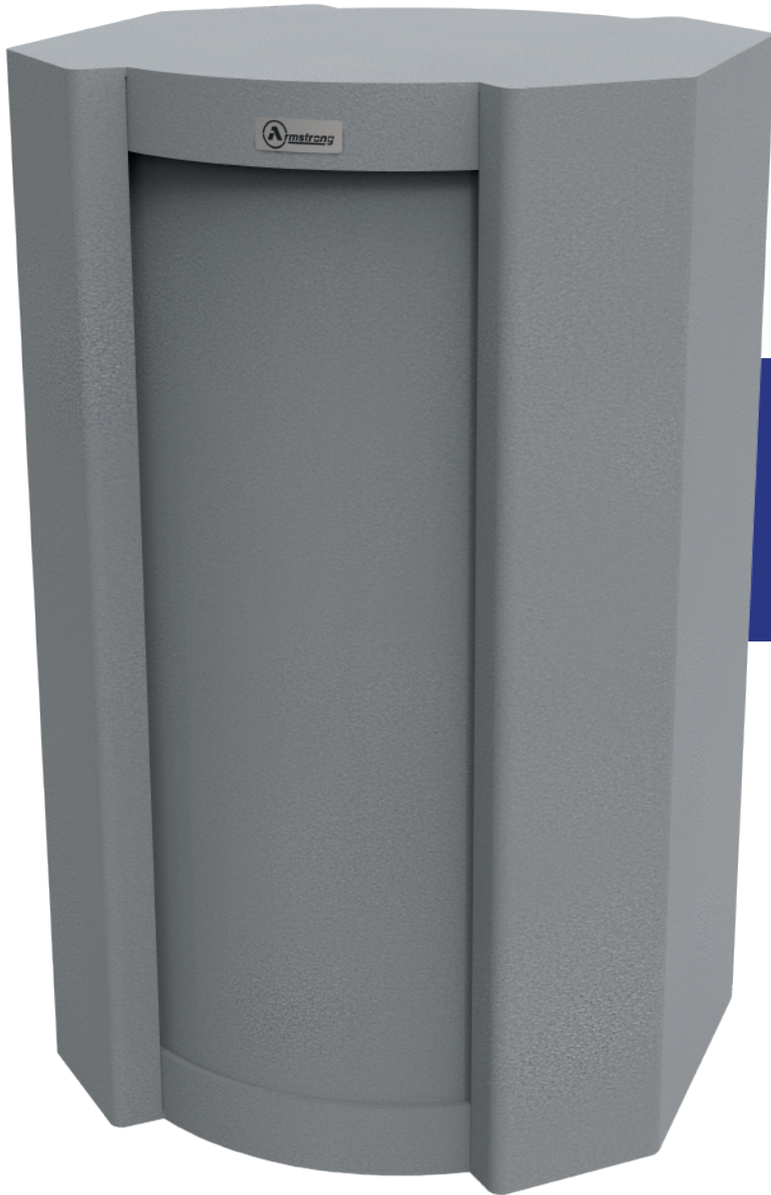
Nivel Tipo de arma y cartucho

IV

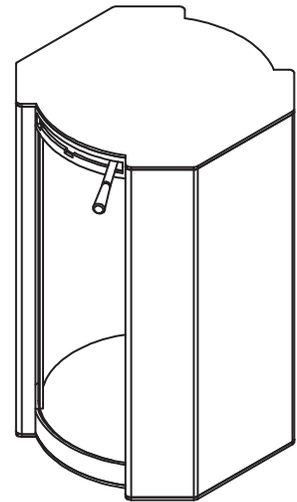


Fusil de asalto AK47, 7.62 x 39 mm. MSC (METAL STEEL CORE), 7.62 X 39 MM. FMJ 7.97 gr.



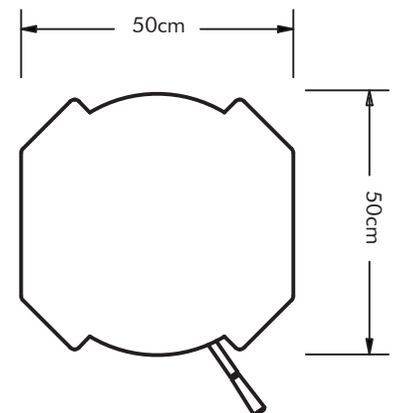


**Rototransfer 80
Nivel IV
Alta Resistencia**



Composición

Cilindro Exterior:	Acero alta resistencia calibre 10
Cilindro Interior:	Acero alta resistencia calibre 3/16"
Manija:	Acero alta resistencia de 1" de diámetro con acabado color gris
Nivel:	IV
Instalación:	Anclaje al vano con soldadura
Acabado:	Pintura electrostática color gris Armstrong.



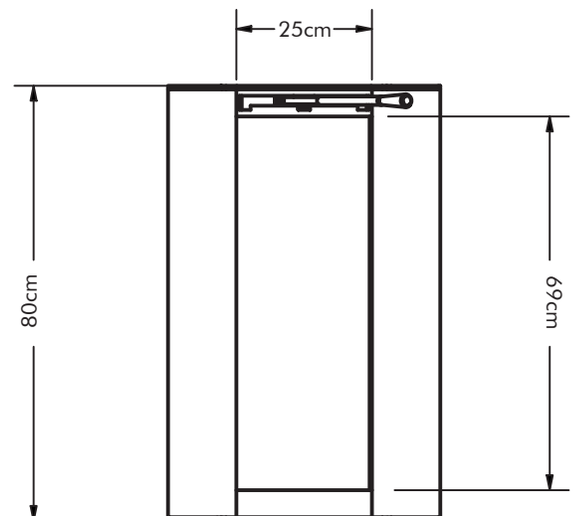
Modelo	Peso	Alto	Ancho	Fondo
RT08050IN4	70kg	80cm	50cm	50cm

Nivel Tipo de arma y cartucho

IV



Fusil de asalto AK47, 7.62 x 39 mm. MSC (METAL STEEL CORE), 7.62 X 39 MM. FMJ 7.97 gr.





*Los productos cuentan con **un año de garantía contra defectos de fabricación** a partir de la fecha de entrega o instalación por **personal especializado de Grupo Armstrong**, la cual quedará exenta por los siguientes casos:
Mala instalación por parte del cliente, uso inadecuado del equipo y/o alteraciones en los componentes eléctricos.