

Características

Estructura en cal 14 para resistencia de peso estático de 1000 kilos, puerta frontal perforada total según norma 942 y desmontable, con cerradura de maneta tipo bombín con cierre de tres puntos, tapa posterior perforada total y desmontable, con cerradura de seguridad y cierres de presión plásticos, base abierta, 4 paraleles internos para rack de 19", según norma EIA 310D, ajustables en profundidad, tapas laterales desmontables por medio de cierres plásticos y cerradura con llave, tapa superior con entrada de cables laterales, posibilidad de montaje de hasta 6 ventiladores, barraje de tierra en cobre electrolítico de 8 puntos montado sobre aisladores, posee rodachinas y niveladores, estructura con posibilidad para anclaje a piso placa o piso falso, cable de tierra equipotencial con terminales para fácil desmonte, terminado en pintura electrostática

GABINETE DE PISO EN ACERO PUERTA FRONTAL MALLA 60 CM ANCHO X 100 PROFUNDIDAD					
REFERENCIA	Peso KL	DIMENSIONES EMPAQUE (cm)			RU
		Ancho	Alto	Profundidad	
AXGP-3F100NM	72	60	100	100	20
AXGP-4F100NM	91	60	130	100	28
AXGP-5F100NM	99	60	150	100	34
AXGP-6F100NM	117,2	60	196	100	40
AXGP-7F100NM	147	60	220	100	45
GABINETE DE PISO EN ACERO PUERTA FRONTAL MALLA 70 CM ANCHO X 90 PROFUNDIDAD					
AXGP-6F790NM		70	196	90	40
AXGP-7F790NM		70	220	90	45
GABINETE DE PISO EN ACERO PUERTA FRONTAL MALLA 70 CM ANCHO X 100 PROFUNDIDAD					
AXGP-6F7100NM		70	196	100	40
AXGP-7F7100NM		70	220	100	45
GABINETE DE PISO EN ACERO PUERTA FRONTAL MALLA 80 CM ANCHO X 90 PROFUNDIDAD					
AXGP-6F890NM		80	196	90	40
AXGP-7F890NM		80	220	90	45
GABINETE DE PISO EN ACERO PUERTA FRONTAL MALLA 80 CM ANCHO X 100 PROFUNDIDAD					
AXGP-6F8100NM		80	196	100	40
AXGP-7F8100NM		80	220	100	45



- [1] Cerradura Externa
- [2] Cerradura Interna
- [3] Paral Trasero
- [4] Piso y Barraje de tierra
- [5] Puerta Lateral
- [6] Número de Unidades
- [7] Cable Equipotencial
- [8] Malla Microperforada

GABINETE DE PISO

Gabinetes para telecomunicaciones



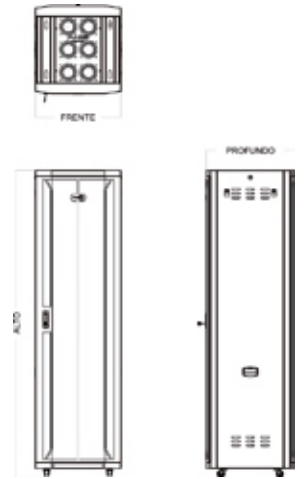
- [1] Cerradura Externa
- [2] Cerradura Interna
- [3] Panel Trasero
- [4] Piso y Barraje de Tierra
- [5] Nivelador y rodachín
- [6] Puerta Lateral
- [7] Manija
- [8] Número de Unidades
- [9] Cable Equipotencial
- [10] Malla Microperforada

GABINETE DE PISO

Gabinetes para telecomunicaciones

Características

Estructura en cal 14 para resistencia de peso estático de 600 kilos, puerta frontal perforada total según norma EIA 942 y desmontable, con cerradura de maneta tipo bombin con cierre de tres puntos, tapa posterior perforada total y desmontable, con cerradura de seguridad y cierres de presión plásticos, base abierta, 4 parales internos para rack de 19", según norma EIA 310D, ajustables en profundidad, tapas laterales desmontables por medio de cierres plásticos y cerradura con llave, tapa superior con entrada de cables laterales, posibilidad de montaje de hasta 6 ventiladores, barraje de tierra en cobre electrolítico de 8 puntos montado sobre aisladores, posee rodachinas y niveladores, estructura con posibilidad para anclaje a piso placa o piso falso, cable de tierra equipotencial con terminales para fácil desmonte, terminado en pintura electrostática.



GABINETE DE PISO EN ACERO PUERTA FRONTAL MALLA 60CM ANCHO X 60 PROFUNDIDAD					
REFERENCIA	Peso KL	DIMENSIONES EMPAQUE (cm)			
		Ancho	Alto	Profundidad	RU
AXGP-2F60NM	47	60	70	60	14
AXGP-3F60NM	52	60	100	60	20
AXGP-4F60NM	61	60	130	60	28
AXGP-5F60NM	79	60	150	60	34
AXGP-6F60NM	98,7	60	196	60	40
AXGP-7F60NM	125	60	220	60	45
GABINETE DE PISO EN ACERO PUERTA FRONTAL MALLA 60CM ANCHO X 80 PROFUNDIDAD					
AXGP-3F80NM	61,5	60	100	80	20
AXGP-4F80NM	73	60	130	80	28
AXGP-5F80NM	88	60	150	80	34
AXGP-6F80NM	106,8	60	196	80	40
AXGP-7F80NM	137	60	220	80	45
GABINETE DE PISO EN ACERO PUERTA FRONTAL MALLA 70 CM ANCHO X 80 PROFUNDIDAD					
AXGP-6F780NM		70	196	80	40
AXGP-7F780NM		70	220	80	45
GABINETE DE PISO EN ACERO PUERTA FRONTAL MALLA 80 CM ANCHO X 80 PROFUNDIDAD					
AXGP-6F880NM		80	196	80	40
AXGP-7F880NM		80	220	80	45