

WCM4A2

SOPORTE DE TECHO



DESCRIPCIÓN

SopORTE de techo. Permite un fácil ajuste de posicionamiento combinado con protección contra vandalismo. Es adecuado para nuestras carcasas con posibilidad de enrutamiento interno de cables. El uso del juego de juntas de estanqueidad OWBIP2 o OWBIP3 garantiza a la carcasa un grado de protección IP66.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MECÁNICO

Fabricado en aluminio

Paso interior de cables

Capacidad de carga: 15kg (33.5lb)

Longitud: 412mm (16.2in)

Extensión lineal disponible WCPMA 500mm (19in)

Peso unitario: 1.3kg (2.8lb)

NÚMERO DE PARTE

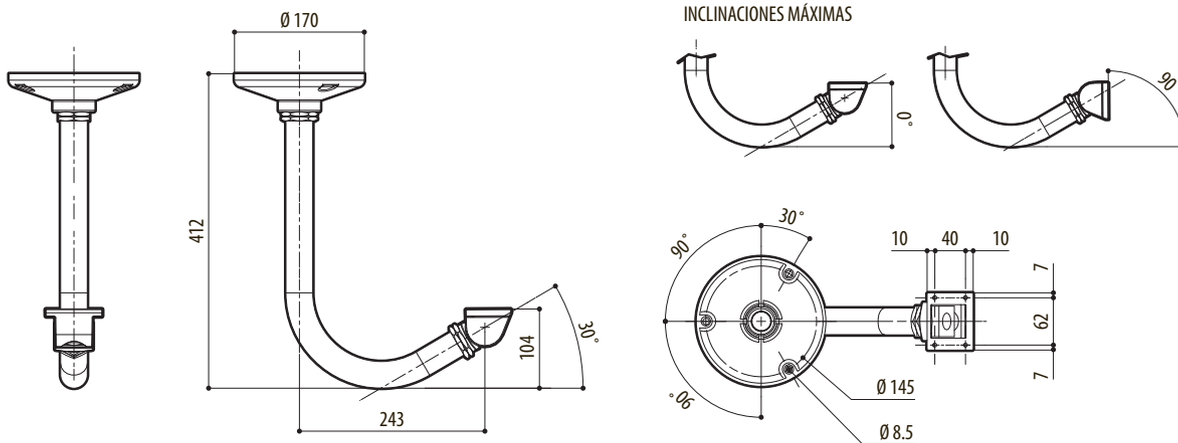
WCM4A2 Soporte de techo con paso interior para cables

EMBALAJE

Número de Modelo	Peso unitario	Dimensiones (WxHxL)	Embalaje múltiple
WCM4A2	1.7kg (3.7lb)	10.5x37x37cm (4x14x14in)	6

DIBUJOS TÉCNICO

Las medidas indicadas se expresan en milímetros.



WCM4A2