



✕ Material ABS ignífugo

✕ LSOH

✕ Extremadamente adaptable, evolucionará para adaptarse a un mercado muy exigente.

✕ Montaje sencillo

✕ Instalación rápida, mano de obra mínima

✕ Varias opciones de ancho: 120/240 mm

Resumen del producto

Sistema de conductos Enbeam (color amarillo): Al agrupar los segmentos individuales, el sistema de canalización por conductos de Excel es flexible y apropiado para una variedad infinita de instalaciones. Los diversos segmentos de canalización exclusivos en una amplia variedad de radios y longitudes se conectan de numerosas formas, lo que permite a los usuarios crear una solución de almacenamiento de fibra adecuada para el fin que persiguen.

Dado que cada segmento de la canalización es una pieza de plástico independiente, los usuarios simplemente pueden retirar la sección de la cubierta que necesiten y realizar cambios en la instalación sin tener que interrumpir el funcionamiento de todo el sistema, lo que incrementa la durabilidad y la longevidad del sistema en su conjunto. El sistema está completamente cerrado, lo que protege la fibra de la suciedad y el polvo.

Conocedores de que la limpieza es uno de los factores más importantes cuando se instala cable de fibra óptica, el hecho de que este sistema de canalización ayude a limitar la contaminación de la fibra lo convierte en un firme candidato para los usuarios que busquen una opción de canalización.

Detalles del producto

Elemento	Valor
Altura de bandeja porta cables	100 mm
Anchura de bandeja porta cables	120 mm
Material	Plástico
Calidad de material	Otros

Color

Yellow

Estándares aplicables

Norma aplicable	Detalles
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Información sobre el número de referencia

Número de referencia	Descripción
460-001	Bandeja para cables de fibra de 120 mm Enbeam LSOH
460-002	Bandeja para cables de fibra de 240 mm Enbeam LSOH
460-003	Conector de 120 mm Enbeam LSOH
460-004	Conector de 240 mm Enbeam LSOH
460-005	Conector de 240 mm a 120 mm Enbeam LSOH
460-006	Curva de 90 grados horizontal de 120 mm LSOH Enbeam
460-007	Curva de 90 grados horizontal de 240 mm LSOH Enbeam
460-008	Elevador interno de 45 grados y 120 mm LSOH Enbeam
460-009	Elevador interno de 45 grados y 240 mm LSOH Enbeam
460-010	Elevador externo de 45 grados y 120 mm LSOH Enbeam
460-011	Elevador externo de 45 grados y 240 mm LSOH Enbeam
460-012	Curva de 45 grados horizontal de 120 mm LSOH Enbeam
460-013	Curva de 45 grados horizontal de 240 mm LSOH Enbeam
460-014	T horizontal de 120 mm LSOH Enbeam
460-015	T horizontal de 240 mm LSOH Enbeam
460-016	T reductora de 240 mm a 120 mm LSOH Enbeam
460-017	T vertical de 240 mm a 120 mm LSOH Enbeam

460-018	Cruz de 120 mm LSOH Enbeam
460-019	Cruz de 240 mm LSOH Enbeam
460-020	Extremo en embudo con radio de curvatura de 120 mm LSOH Enbeam
460-021	Extremo en embudo con radio de curvatura de 240 mm LSOH Enbeam
460-022	Tapa terminal de 120 mm LSOH Enbeam
460-023	Tapa terminal de 240 mm LSOH Enbeam
460-024	Kit de salida universal LSOH Enbeam con tubo flexible
460-025	Kit de salida universal LSOH Enbeam para bajada (120 mm)
460-026	Barra para colgar de 120 mm Enbeam
460-027	Barra para colgar de 240 mm Enbeam
460-028	Soporte en L Enbeam de 120 mm
460-029	Soporte en L Enbeam de 240 mm
460-030	Soporte superior de 120 mm Enbeam
460-031	Soporte superior de 240 mm Enbeam
460-032	Cubierta de canalización de 120 mm LSOH Enbeam
460-033	Cubierta para canalización de 240 mm LSOH Enbeam
460-034	Cubierta para codo de 90 grados y 120 mm LSOH Enbeam
460-035	Cubierta para codo de 90 grados y 240 mm LSOH Enbeam
460-036	Cubierta para curva de 45 grados interna de 120 mm LSOH Enbeam
460-037	Cubierta para curva de 45 grados interna de 240 mm LSOH Enbeam
460-038	Cubierta para curva de 45 grados externa de 120 mm LSOH Enbeam
460-039	Cubierta para curva de 45 grados externa de 240 mm LSOH Enbeam
460-040	Cubierta para curva de 45 grados horizontal de 120 mm LSOH Enbeam
460-041	Cubierta para curva de 45 grados horizontal de 240 mm LSOH Enbeam
460-042	Cubierta para T horizontal de 120 mm LSOH Enbeam
460-043	Cubierta para T horizontal de 240 mm LSOH Enbeam
460-044	Cubierta para T reductora de 240 mm a 120 mm LSOH Enbeam
460-045	Cubierta para T vertical de 240 mm a 120 mm LSOH Enbeam
460-046	Cubierta para cruz de 120 mm LSOH Enbeam
460-047	Cubierta para cruz de 240 mm LSOH Enbeam
460-048	Bandeja para cables de fibra de 120 mm Enbeam PVC UL94 V-0
460-049	Bandeja para cables de fibra de 240 mm Enbeam PVC UL94 V-0

Número de referencia: 460-018

460-050	Cubierta de canalización de 120 mm Enbeam PVC UL94 V-0
460-051	Cubierta de canalización de 240 mm Enbeam PVC UL94 V-0
460-052	Cubierta de conector de 240 mm a 120 mm Enbeam LSOH
460-053	Conjunto para colgar de 120 mm Enbeam
460-054	Conjunto para colgar de 240 mm Enbeam
460-055	Soporte en L Enbeam de 120 mm
460-056	Soporte en L Enbeam de 240 mm

Excel es una solución completa de infraestructura con resultados de la mejor calidad, con un diseño, fabricación, asistencia y suministro sin riesgos.

Contacte con nosotros en sales@excel-networking.com