



/ MEMORIAS TÉCNICAS

TUBE. /

Dividing spaces · Integrating furniture · Uniting people

sistema de servicios



PANELES TÉCNICOS

TUBE | SISTEMA DE SERVICIOS

Sistema de paneles registrables en acero BX-51D de 1,5 mm de espesor para distribución de servicios y soporte de accesorios.

Recubrimiento en polvo termo endurecido con base de resinas epoxídicas resistente al ataque químico así como al impacto y a la abrasión.

USO PREVISTO

TUBE | SISTEMA DE SERVICIOS

Uso previsto para suministro de servicios (agua, electricidad, gases técnicos, extracción, iluminación, etc.) desde el techo o suelo a los siguientes elementos: mesas de laboratorio, galería de servicio bajo mesa o hexakanal.

La canalización de servicios en el interior se realiza de forma ordenada y accesible. También se puede utilizar como soporte de accesorios dispuesto de forma vertical.



TIPOLOGÍAS

TUBE | SISTEMA DE SERVICIOS

- » Mural, central o aéreo.
- » El sistema de servicios Tube se compatibiliza con los sistemas de servicios Fussion, Combo, Hexakanal, Aeros y Service Dropper.

ACCESORIOS

TUBE | SISTEMA DE SERVICIOS

Posibilidad de integrar iluminación, soportes para LCD, extracción localizada, brazos de distribución de agua tratada, etc.

DIMENSIONES

h: Altura

352/980/1332 mm.

a: Anchura

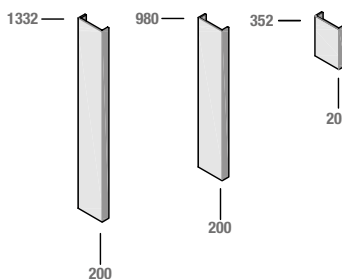
200 mm.

Servicios

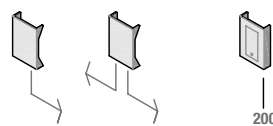
Suministro eléctrico/sanitario

Tapas canaletas TUBE

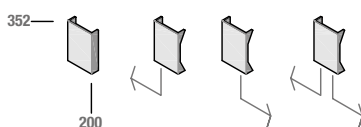
TC-820 Tapa intermedia



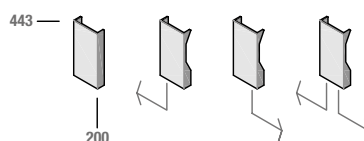
TC-821 Tapa registro



TC-822 Tapa final para servicios-estándar



TC-823 Tapa para servicios hasta mesa

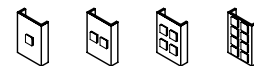


Tapas canaletas TUBE con servicios

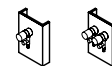
TC-822 & TC-823

*Otras configuraciones según proyecto

Bases



Grifos



Manorreductores

