

Office/BR

Mikro-Brüstungskanal-
Systeme aus Kunststoff
mit 45 mm Oberteil.

Kompakte Installation in Highspeed.



2-zügiger Brüstungskanal. Hier stehen zwei völlig voneinander getrennte Installationskammern zur Verfügung. Daten- und Stromleitungen bzw. Starkstrom-, Fernmelde-, Steuer- und EDV-Leitungen können so sauber und normgerecht

voneinander getrennt werden. Diese 2-zügige Version kommt dann zum Einsatz, wenn viele Geräteeinbaueinheiten untergebracht werden müssen. Dank kompakter Bauform wird weniger Platz als mit konventionellen Kanälen benötigt.



Außeneck. Für die formvollendete Eckumfahrung mit Verstellbereichen von $-12^{\circ}/+32^{\circ}$. Mit den schwenkbaren Außenseiten passen sich die Außenecken perfekt an jeden Winkel des Raumes an. Die Lösung für suboptimale Gegebenheiten.



Inneneck. Selten haben Innenecken exakt 90° . Um dieses Problem elegant zu lösen, hat dieses Inneneck einen Verstellbereich von $\pm 10^{\circ}$.



Die abgeschrägten Außenkanten überdecken die Enden des Kanals und sichern so eine ästhetische Verbindung der einzelnen Kanalsegmente.

GGK: Spezialist für Kabelmanagement. GGK ist einer der führenden Spezialisten für die Herstellung und den Vertrieb von Kabelmanagement-Systemen aus Kunststoff und Metall. Sowohl Architekten und Anlagenplanern als auch dem Elektrofachgroßhandel und dem Elektrohandwerk bietet GGK umfassende Unterstützung bei einer professionellen, vorausschauend funktionalen Elektroinstallation. Die zahlreichen Patente und Gebrauchsmuster sind Beweis für die technische Fortschrittlichkeit der Produkte.



Office/BR

Mikro-Brüstungskanal-Systeme aus Kunststoff mit 45 mm Oberteil.

Endkappe. Die Endkappe deckt die Schnittkanten des Brüstungskanals ab. Sie wird ganz einfach auf den Kanal aufgeklipst, ohne Werkzeug – fertig ist der formvollendete Abschluss.

Gute Führung. Gerade Linien, klare Formen: Das kompakte Mikro-Brüstungskanal-System Office/BR von GGK ist die ideale Wahl für moderne Installationskonzepte – ob im Wohnbereich, im Büro oder in der Werkstatt. Mit montagefreundlichen 45 mm Oberteilen und serienmäßiger Bodenlochung werden Office/BR-Brüstungskanäle allen Praxisanforderungen gerecht. Office/BR bietet ein hohes Maß an Flexibilität bei der werkzeuglosen Montage von M45-Einbaugeräten. Ob Schalter, Steckdosen oder Datentechnik: Die kompakte Bauweise dieser Einbaugeräte lässt ausreichend Installationsraum im Kanal.

Schwer entflammbarer Kunststoff ist das bewährte Ausgangsmaterial von Office/BR. Es garantiert einfachste Bearbeitung bei der Installation, eine glänzende Oberfläche, maximale Trag- und Halteeigenschaften an der Wand sowie lange Haltbarkeit. 65 mm Einbautiefe sorgen für maximale Nutzungsreserven und beste Montageeigenschaften. Das Material ist durchgehend eingefärbt, isolierend und robust gegen Stoß und Schlag. Formteile wie variable Innen- und Außenecken, Flachwinkel sowie T- und Kreuzstücke runden das Office/BR-Programm ab. In Sachen Funktionalität und Design bleiben keine Wünsche offen.

Perfekte Installation in allen Bereichen. Der Mikro-Brüstungskanal ist überall die richtige Wahl, wo es auf perfekte und zugleich flexible Installationslösungen ankommt:

- in Wohnbereich, Hobbyraum und Garage,
- in Büro, Labor und Werkstatt,
- in Ladenlokal, Kanzlei und Praxis,
- in Schule, Universität und Krankenhaus.



Office/BR

Mikro-Brüstungskanal-Systeme mit Modultechnik M45.

Einfach flexibler. Die Modultechnik M45 ist die ideale Lösung für alle Installationen, bei denen es auf maximale Flexibilität ankommt. Schalter, Steckdosen, Datentechnik, Telefon/TV und Überspannungsschutz müssen einfach nur noch eingeklickt werden – und sind auch bei nachträglichen Änderungen flexibel. Mit einfachsten Handgriffen sind die Einbaugeräte zu verschieben. Es ist keine Verschraubung notwendig. So schnell und einfach war die Gerätemontage noch nie.

Durch die innovative Modultechnik bleibt viel Platz für die Verdrahtung. Geräte können schon in deutlich kleinere Kanalabmessungen als üblich eingebaut werden möglich. Auch ästhetisch überzeugen Office/BR Brüstungskanal-Systeme mit Modultechnik M45: Die Geräteeinbaueinheiten schließen bündig mit dem Kanal ab. Das Aufsetzen von Abdeckrahmen ist nicht erforderlich.

Schalter, Steckdosen,
Datentechnik, Telefon/
TV und Überspannungs-
schutz müssen bei Modul-
technik M45 einfach nur
noch eingeklickt werden.

Made in Germany

GGK GmbH & Co. KG

Industriegebiet Ley 1 • D-35753 Greifenstein-Beilstein

Tel: +49 (0) 27 79. 91 5-0 • Fax: +49 (0) 27 79. 91 5-100

www.ggk-online.com • info@ggk-online.com