

MPR-Montagewinkel 45°

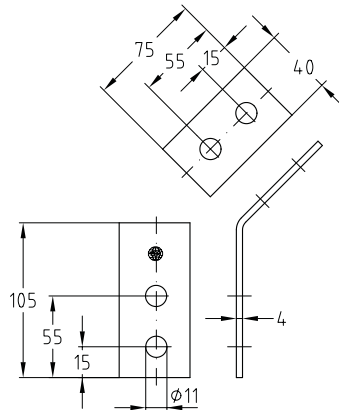
Edelstahl

Anwendung

- Verbindungselement zur Konstruktion von Vorwandinstallationen, Regalen sowie Schienenkonstruktionen zur Befestigung von Rohr- und Lüftungsleitungen ohne Schweißen
- Auch zur Direktmontage an Wand, Decke oder Boden einsetzbar

Ihre Vorteile

- Variable Montagevorteile
- Vielseitig einsetzbar, z.B. als: Abstützwinkel, Auflegewinkel, Verbindungselement
- Ein Systembauteil für handwerksgerechte Montagelösungen



Produktleistungen



Ausführung	Für Profile	Material	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
45°	41/21-41/124	V4A	159471	10	Stück

MPR-Schienenbügel

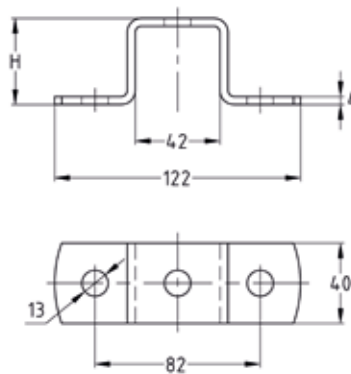
Edelstahl

Anwendung

- Für Kreuzverbindungen bei bspw. Vorwandinstallationen und Regalen aus MPR-Systemschienen
- Einsatzgebiet im Innen- und Außenbereich

Ihre Vorteile

- Die montagefreundlichen Verbindungselemente zum Aufbau statisch richtig bemessener Konstruktionen aus MPR-Systemschienen
- Mehr Flexibilität bei der Erstellung von Schienenkonstruktionen
- Für drehstabile Befestigung am Baukörper



Produktleistungen



Für Profile	Material	Maß H [mm]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
41/41	V4A	43	155634	10	Stück
41/62		64	155637		