



FENSTERBANKSYSTEME

HS 500

Das Haltersystem HS 500 ist für Klinker-, Putz- und WDVS-Fassaden anwendbar. Es hat einen stufenlosen, gleitenden Einschiebling mit aufsteckbarem und drehbarem Klips-Gelenkkopf für eine sichere Befestigung der Fensterbank. Das flexibel verstellbare Haltersystem bietet umfangreiche Verstellmöglichkeiten vor Ort am Bau. Es ist Bestandteil des schlagregendicht geprüften Fensterbanksystems „BUG System 500“.



Mehr erfahren



Schnelle und einfache Montage



Stabiler Grundkörper aus stranggepresstem Aluminium



Flexibler Einschiebling mit integrierter Spannfunktion



Stufenlos verstellbar mittels Einschiebling



Unabhängigkeit von 5° mittels flexiblem Klips-Gelenkkopf



Sichere Befestigung der Fensterbank mittels Spannfunktion und Klips-Gelenkkopf



Möglichkeit zur Verbesserung der Dämmwerte mit Unterlagen



Flexibel anwendbares Haltersystem je Bausituation



Verwendung von recyceltem Aluminiummaterial



Integriert in das „System 500“

