

HST 476

Hebe-Schiebe-System in neuer Version



- > Einbautiefe 175 mm
- > Perfekte Wärmedämmung $U_f = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- > System aus Spezialdichtungen sorgt für komplette Wind- und Regendichtheit
- > Stabile Konstruktion, durch Stahlverstärkungen in Rahmen und Flügel gesichert
- > Hohe Konstruktionen bis zu 2,6 m möglich

Technische Eigenschaften

HST 476

Einbautiefe	175 mm
Mögliche Verglasungsdicken	bis 48 mm
Anzahl der Dichtungen	2
Beschläge	Siegenia
Rahmenverstärkung	geschlossen
Wärmedurchlässigkeit	bis $U_f 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

HST 476 ist die neue Version unseres bekannten und bewährten Systems, das sich wegen seiner guten Funktions- und Dämmeigenschaften seit Jahren ungebrochener Beliebtheit erfreut. Die leichte, komfortable und zuverlässige Bedienung wird durch Beschläge von höchster Qualität gewährleistet, die auch für sehr schwere Flügel geeignet sind.

Farben

