

Produktinformation

Flügeloranlage FT1-H Basis

TECHNISCHE DATEN

Lichte Durchfahrt:	1100 mm	2000 mm
	1550 mm	2450 mm
Höhe, incl. 50 mm Bodenfreiheit:	1000 mm	1850 mm
	1250 mm	2050 mm
	1450 mm	2250 mm
	1650 mm	2450 mm
Öffnungsrichtung:	DIN links oder DIN rechts; nach innen oder nach außend öffnend	
Torprofile:	Torflügel: horizontal RR 60/40 mm vertikal RR 70/50 mm	
Füllung:	Stabfüllung: RR 30/20 mm	
Pfostenprofil:	Lichte Durchfahrt 1100 mm – QR 80 mm Lichte Durchfahrt 1550 mm – QR 100 mm Lichte Durchfahrt 2000 mm – QR 100 mm Lichte Durchfahrt 2450 mm – QR 120 mm	
Pfostenlänge:	Torhöhe zzgl. 800 mm Bodeneinstand	
Drückergarnitur:	Beidseitig bewegliche Aluminium-Drückergarnitur	
Verriegelung:	Verzinktes Riegel-Fallen-Schloss mit umstellbarer Falle, Profilzylinder mit 3 Schlüsseln	
Oberfläche:	Alle Stahlteile sind nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt Alle Stahlteile sind nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in den Standardfarben RAL 6005 moosgrün, RAL 7016 anthrazitgrau, RAL 7030 steingrau, RAL 9016 verkehrsweiß Alle Stahlteile sind nach DIN EN ISO 1461 feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in allen Farben gemäß RAL-Karte	
Optionen:	Bodenverriegelung, Zackenleiste	
Fundamente:	Fundamentangaben lt. umseitiger Tabelle bei Bodenklasse 2 - 4 in Betongüte BN 15	