



Widerstandsklasse RC2



mögliche Ausführungen

Falttortyp		AL602F	AL603F	AL603EEF	ST602F
Bestellbreite:	min. - max. 2000-15600mm	●	●	●	●
Bestellhöhe:	min. - max. 2000-5600mm	●	●	●	●
Bestellhöhe:	min. - max. 2000-7000mm	●	●	●	●
Teilung:	alle zugelassene Teilungsvarianten	●	●	●	●
integrierte Gehtüre	Servicetür Schwelle S40 (ohne Panikfunktion)	●	●	●	●
Montageposition:	Montage vor der Leibung nach außen öffnend	●	●	●	●
	Montage in der Leibung nach außen und innen öffnend	●	●	●	●
	Montage hinter der Leibung nach innen öffnend	●	●	●	●
Laufschienenausführung:	Laufschiene 90°/90° mit Laufwerksausnehmung	●	●	●	●
Bodenabschluss:	BF, BFbhz., BF-light, BF-light bhz.S10, S20, RA D32	●	●	●	●
Paneel:	Paneel RC2 43mm, Außenblech Aluminiumblech 2mm/ Innenblech glatt A6C0	●	●	●	●
Verkleidung:	Verkleidung 2mm auf den Rahmen verklebt mit Paneel RC2 43mm	●	●	●	●
Verglasung:	Verbundsicherheitsglas 38mm P4A	●	●	●	●
Antrieb:	Hinweis: Montage der BASIC Antriebe nur an den äußeren Flügel möglich.	●	●	●	●
	Die Steuerung und Notentriegelung müssen 800mm vom Tor entfernt montiert werden.	●	●	●	●
BASIC und POWER	nach innen öffnend Teilung 2+0, 0+2, 2+1, 1+2, 2+2	●	●	●	●
	nach außen öffnend Antrieb innenliegend Teilung 2+0, 0+2, 2+1, 1+2, 2+2	●	●	●	●



Widerstandsklasse RC3

mögliche Ausführungen

Falttortyp		AL602F	AL603F	AL603EEF	ST602F
Bestellbreite:	min. - max. 2000-15600mm	●	●	●	●
Bestellhöhe:	min. - max. 2000-5600mm	●	●	●	●
Bestellhöhe:	min. - max. 2000-7000mm	●	●	●	●
Teilung:	alle zugelassene Teilungsvarianten	●	●	●	●
integrierte Gehtüre	Servicetür Schwelle S40 (ohne Panikfunktion)	●	●	●	●
Montageposition:	Montage vor der Leibung nach außen öffnend	●	●	●	●
	Montage in der Leibung nach außen und innen öffnend	●	●	●	●
	Montage hinter der Leibung nach innen öffnend	●	●	●	●
Laufschienenausführung:	Laufschiene 90°/90° mit Laufwerksausnehmung	●	●	●	●
Bodenabschluss:	BF, BFbhz., BF-light, BF-light bhz.	●	●	●	●
Paneel:	Paneel RC3 43mm, Außenblech Stahlblech 2mm/ Innenblech glatt A6C0	●	●	●	●
Verkleidung:	Verkleidung 2mm auf den Rahmen verklebt mit Paneel RC3 43mm	●	●	●	●
Verglasung:	Verbundsicherheitsglas 38mm P5A	●	●	●	●
Antrieb:	Hinweis: Montage der BASIC Antriebe nur an den äußeren Flügel möglich.	●	●	●	●
	Die Steuerung und Notentriegelung müssen 1200mm vom Tor entfernt montiert werden.	●	●	●	●
BASIC und POWER	nach innen öffnend Teilung 2+0, 0+2, 2+1, 1+2, 2+2	●	●	●	●
	nach außen öffnend Antrieb innenliegend Teilung 2+0, 0+2, 2+1, 1+2, 2+2	●	●	●	●

● mögliche Ausführung
● nicht möglich