

Leistungsdaten

Regel-air® FORTE Anschlagdichtung

Luftdurchgangswerte

Regel-air® FORTE - für hohe Luftmengen								
Differenzdruck nach DIN 1946-6 in Pa			2	3	4	5	6	BED
Luftvolumenstrom in m³/h	1 Paar FFL +1 Paar SL (max.)		11,1	12,9	14,7	16,1	17,4	750 mm oben quer
	1 Paar FFL +1 Paar SL (min.)		3,0	3,4	3,7	4,0	4,4	750 mm oben quer

Differenzdruck nach DIN 1946-6 in Pa			7	8	BED
Luftvolumenstrom in m³/h	1 Paar FFL +1 Paar SL (max.)		18,7	20,0	750 mm oben quer
	1 Paar FFL +1 Paar SL (min.)		4,7	5,0	750 mm oben quer

DIN EN 12207 und DIN 4108-2 beachten.

Werte können je nach Profil und Fenster geringfügig abweichen.