




Leistungsdaten FFL Mitteldichtung

Luftdurchgangswerte

FFL – für feindosierte Luftvolumenströme										
Differenzdruck nach DIN 1946-6 in Pa			2	3	4	5	6	7	8	BED
Luftvolumenstrom in m ³ /h	1 Paar FFL		3,0	3,4	3,8	4,0	4,3	4,6	4,9	je 150 mm
	1,5 Paar FFL		3,9	4,4	4,8	5,2	5,4	5,6	6,0	je 150 mm
	2 Paar FFL		4,8	5,3	5,8	6,1	6,5	6,8	7,2	je 150 mm

Mitteldichtung vor den Lüftungselementen entnommen.
DIN EN 12207 und DIN 4108-2 beachten.

Werte können je nach Profil und Fenster geringfügig abweichen.