

Karta doboru stropu laminarnego FM-S

Kod produktu:

FM-S-33-H13-69-1-0-N-0-0-P;

Opis specyfikacyjny:

Strop laminarny FM-S, wielkość 3x3, wydatek 2900 m³/h dla prędkości 0,30 m/s, wymiar stropu 2020x2030x300 mm, 8 filtry HEPA 13 o wysokość 69 mm, jedno przyłącze prostokątne 1820x90 mm K20, wykonany ze nierdzewnej, panel nawiewny z blachy perforowanej, brak otworu pod kolumnę, masa bez filtrów 200kg, opory początkowe dla filtrów czystych 90Pa. Otwór pod kolumnę 567x567mm

Parametry techniczne:

wydajność	2900	[m ³ /h]
prędkość wypływu	0,30	[m/s]
A	2030	[mm]
B	2030	[mm]
H	300	[mm]
wymiary i ilości filtrów	610x610 szt.8	[mm]
wymiary i ilości króćców	1820x90 szt. 1	[mm]
waga bez filtrów	200	[kg]

Rysunek techniczny:

