

A szűrő nagy pormegfogyó képességgel rendelkezik, különösen ajánlott a szellőztető rendszereknél a levegő pótlás külső levegőjének alapos előszűrésére. Ez a szűrő mélységi szűrő, mely a szűrő teljes keresztmetszetében, mélységében gyűjti össze a légtérből a szennyeződések. A középszűrő szintetikus mikroszálból készül, meleg polimerizált kötőszállal ragasztva, ezáltal a termék lángálló. A szűrő mosással részlegesen regenerálható. A tisztítás csökkenti a szűrő szűrési hatásfokát, ezért ilyen módú tisztítása nem javasolt.

## Műszaki adatok:

Főbb felhasználási terület

Anyaga

Súlya

Vastagsága

Hőmérséklet ellenálló képessége

Nedvesség ellenálló képessége

Színe

## **IQ 160**

másodlagos szűrő, friss levegő

szűrése klímáknál

szálas poliészter

160 gr./m<sup>2</sup>

10 mm

80 °C

100%

fehér

## Szállítási méretek:

Szélesség

2 méter

Tekercs hosszúság

40 méter

Táblára szabva

kívánság szerint

## Technikai adatok:

Frontális felület ( vizsgált f. )

700 \* 700

mm

Áramolt levegő mennyisége

2009 m<sup>3</sup>/h

Kezdeti nyomási ellenállás

73 Pa

Teljes nyomási ellenállás

250 Pa

Szűrési hatásfok

90,6 %

Pormegfogyó képesség

519 gr/m<sup>2</sup>



## Osztályozás :

Szűrésben

Tűzállósági besorolás

G4 DIN 24185 EN 779 ( EU4 )

F1 DIN 53438 TEIL 3

B1 Din 4102 TEIL 1

# IFBG Kft.

Székhely: 1172 Budapest, Jászivány u. 8. / Telephely: 2234 Maglód, Wodiáner Ipari park

Tel.: 06/29 526-100, Fax: 06/29 526-110, Mobil tel.: 06/30 977-8094, 06/30900-2755

Web: www.ifbg.hu, e-mail cím: ifbg@ifbg.hu