

Doplňky a zabudované komponenty

ZÁSTĚNY



Zástěny jsou určeny ke zvýšení účinnosti proudu vzduchu v čistém prostředí. Zabraňují přísávání vzduchu z okolí místnosti a vytvářejí pod cirkulační jednotkou nebo laminárním polem uzavřené pracoviště s rovnoměrným proudem vzduchu.

Navrhují se na cirkulační jednotky, laminární pole, nebo pro montáž do podhledových konstrukcí. Všude tam, kde je potřeba usměrnit proud vzduchu.

Konstrukce zástěny se skládá z kotevní části a závěsné části. Závěsná část je tvořena buď pružnými lamelami nebo plexisklem. Pružné lamely jsou navrhovány odnímatelné nebo pevné. Zástěny z plexiskla se navrhují vždy pevné - neodnímatelné.

- Kotevní část: RAL 9016 nebo v provedení AISI 304
- Typ kotvení:
 - Boční
 - Horní
- Zástěny:
 - Pružné - lamely
 - Pevné - plexisklo
- Varianta:
 - Pevné
 - Odnímatelné
- Provedení:
 - Obyčejná
 - Antistatická

TECHNICKÁ DATA

Typ

Zástěny

Varianta

Boční kotvení pružná

Boční kotvení pružná odnímatelná

Boční kotvení pevná

Horní kotvení pružná

Horní kotvení pružná odnímatelná

Horní kotvení pevná

Provedení

Antistatická

Obyčejná

Délka

hodnota

rozměr

Délka zástěny

625 mm

Délka zástěny

1250 mm

Délka zástěny

max 4000 mm

Výška zástěny

hodnota

rozměr

Výška zástěny

300 mm

Výška zástěny

2100 mm

Výška zástěny

XXX

Materiál

RAL 9016

Nerezové provedení AISI 304

Počet rohů

Bez rohů

1 Roh

2 Rohy

Dodatečné kotvení skrz podhled

bez dodatečného kotvení

1 ks kotvy MS-153 do lehkého stropu

2 ks kotvy MS-153 do lehkého stropu

Kotvení do stavebního stropu

bez kotvení

Hilti svorka nosníku (ocelové válcované nosníky I, U, L)

L-profil (ocelová konstrukce z uzavřených profilů atd.)

Spojka závitových tyčí (betonová stropní konstrukce)

Délka závitové tyče

MS-126: Závitová tyč M6x1000

MS-127: Závitová tyč M6x2000

Atypické provedení
Typové řešení
Atypické řešení
Typové řešení 0 - jednoznačná specifikace z nabízených variant Atypické provedení Q - atypické řešení, které nejde jednoznačně specifikovat pomocí kódu

VÍCE INFORMACÍ, FOTOGRAFIE

