

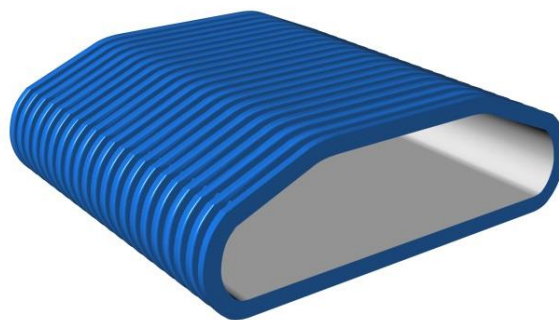
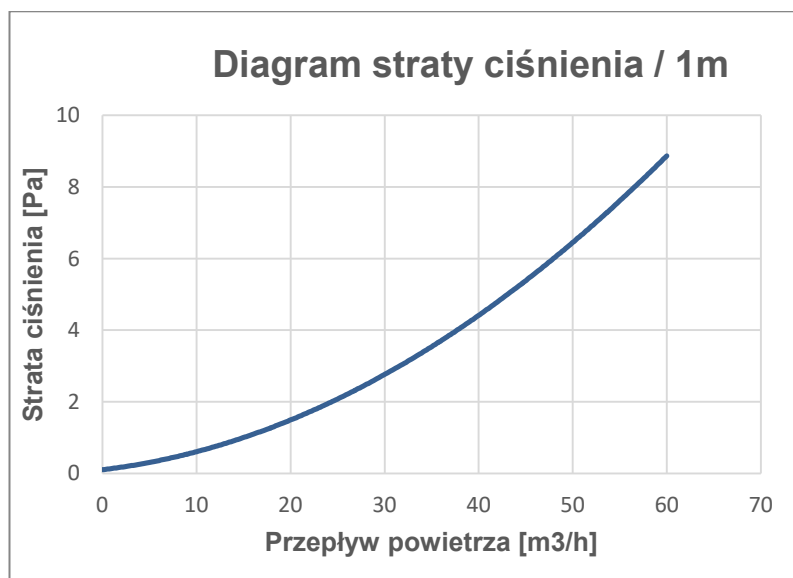
SMART-FLEX Sp. z o.o.
Mielczarskiego 21/23
42-202 Częstochowa
NIP: 9492216608

e-mail: biuro@smart-flex.pl
tel: +48 343 444 005
gsm: +48 790 808 005
www.smart-flex.pl



smart-flex

KANAŁ PŁASKI SMART – FLEX FLAT



Symbol	Szerokość	Wysokość	Ilość w roli (mb)	Wydajność przy przepływie 3m/s (m ³ /h)
FLAT FD-20	133 mm	53 mm	20 m.b.	45

Kanał płaski SMART-FLEX FLAT jest idealny do komfortowej dystrybucji powietrza, jego niewielka wysokość (53mm) pozwala na oszczędność miejsca instalacji. Wewnętrzna ścianka przewodu jest zabezpieczona specjalną warstwą ochronną o działaniu antybakteryjnym. Gładka powierzchnia wnętrza kanału zapewnia niskie opory przepływu powietrza oraz łatwość czyszczenia.

Materiał:

- HDPE (utwardzany polietylen)

Kolory przewodów:

- Ścianka zewnętrzna - niebieski, ścianka wewnętrzna - biały

Odporność na temperaturę :

- Produkt palny.
- Temperatura mięknięcia 130°C.
- Temperatura samozapłonu 350°C, klasa B2

Odporność na ściskanie:

- 450 N

Powłoka antybakteryjna:

- wg normy ISO 22196:2007 zabija bakterie: Staphylococcus aureus, Escherichia coli

Pakowanie:

- Poszczególne kręgi są pakowane w odcinkach 20 m.

Montaż:

- Niewielki ciężar kanału płaskiego SMART-FLEX FLAT umożliwia jego łatwy transport, a następnie nieskomplikowaną instalację.

Transport:

- Przy załadunku i wyładunku należy unikać uszkodzeń mechanicznych i deformacji przewodu plastikowego.

Magazynowanie:

- Kręgi należy składować w położeniu poziomym do wysokości maks. 3 m i tylko na niezbędnie potrzebny czas, maks. 3 miesiące.
- Należy chronić przed działaniem bezpośrednich promieni słonecznych