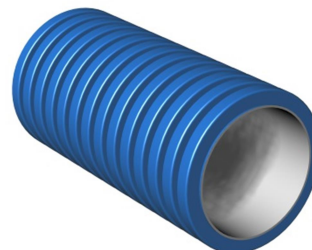


Kanał elastyczny SMART-FLEX

Elastyczny przewód wentylacyjny SMART-FLEX
Bardzo dobre własności akustyczne i izolacyjne.

- Właściwości antystatyczne i antybakteryjne
- Kolor zew/wew.: niebieski/biały
- Wysoka odporność mechaniczna
- Atest higieniczny

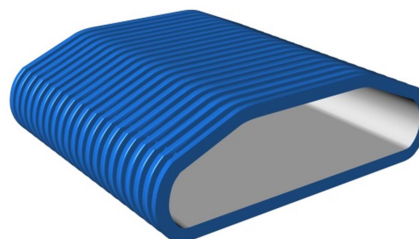


Symbol	Średnica zewnętrzna	Średnica wewnętrzna	Ilość w roli (m.b.)	Wydajność przy przepływie 3m/s (m ³ /h)
KSM-63/50	Φ 63 mm	Φ 51 mm	50 m.b.	22
KSM-75/50	Φ 75 mm	Φ 61 mm	50 m.b.	31
KSM-90/50	Φ 90 mm	Φ 75 mm	50 m.b.	47

Kanał płaski SMART-FLEX FLAT

Kanał płaski SMART-FLEX FLAT jest idealny do komfortowej dystrybucji powietrza, jego niewielka wysokość pozwala na zminimalizowanie przestrzeni instalacyjnej.

- Wykonanie: polietylen (PE) z wewnętrzną powłoką antybakteryjną i antystatyczną
- Kolor zew/wew.: niebieski/biały
- Gładka powierzchnia wnętrza kanału zapewnia niskie opory przepływu powietrza oraz łatwość czyszczenia



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

Wydajność przewodów SMART-FLEX

Średnica	Ilość kanałów	2m/s	2,5m/s	3m/s
63	1 kanał	14,7 m ³ /h	18,4 m ³ /h	22,1 m ³ /h
	2 kanały	29,4 m ³ /h	36,8 m ³ /h	44,2 m ³ /h
	3 kanały	44,1 m ³ /h	55,1 m ³ /h	66,2 m ³ /h
75	1 kanał	21,0 m ³ /h	26,3 m ³ /h	31,6 m ³ /h
	2 kanały	42,1 m ³ /h	52,6 m ³ /h	63,1 m ³ /h
	3 kanały	63,1 m ³ /h	78,9 m ³ /h	94,6 m ³ /h
90	1 kanał	31,8 m ³ /h	39,7 m ³ /h	47,7 m ³ /h
	2 kanały	63,6 m ³ /h	79,5 m ³ /h	95,4 m ³ /h
FLAT	1 kanał	30,0 m ³ /h	37,0 m ³ /h	45,0 m ³ /h
	2 kanały	60,0 m ³ /h	74,0 m ³ /h	90,0 m ³ /h