

Cevni ventilatori

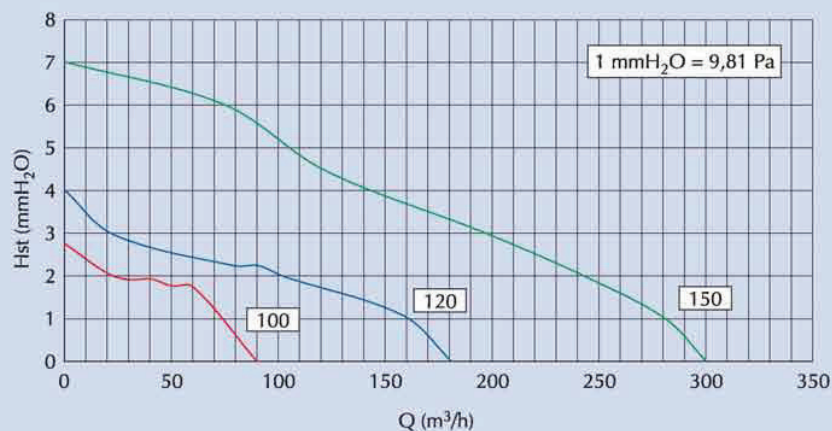
AST

- Modeli ventilatora AST se mogu ugraditi u cev i delimo ih na osnovna 3 modela: 90, 180, 300 m³/h.
- Sposobni su za transport čistog vazduha maksimalne temperature do 40°C.
- Kućište je od plastike velike tvrdoće, sa dvojnóm izolacijóm.
- Moguća ugradnja u linearni cevni sistem, (rednom ugradnjóm dva ventilatora moguće dizanje vazdušnog pritiska).
- Pogodan za ventilaciju : podruma, tavana, kupatila, magacina, wc-a...itd.
- Na zahtev ,može se naručiti sa vremenskim prekidačem.

Modeli

Model	Naziv	Snaga W	Transp. vaz. (m ³ /h)	Pritisak (Pa)	Buka db(A)	Masa (kg)	IP
AST 100	Cevni ventilator Ø 100, 230V 50 Hz	12	90	22	38	0,5	44
AST 120	Cevni ventilator Ø 120, 230V 50 Hz	18	180	35	44	0,6	43
AST 150	Cevni ventilator Ø 150, 230V 50 Hz	41	300	70	51	0,8	43

Grafikon pritiska i količine transportovanog vazduha ventilatora AST

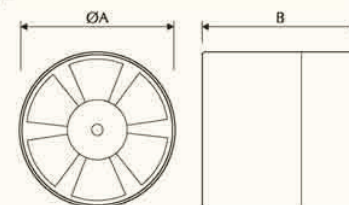


Delovi za ugradnju ventilatora AST

- PE2018 Vremenski relej (AST 120,150)
- TM14o2 Vremenski relej (AST 100)
- RV Regulator obrtaja
- UM Senzor količine vodene pare
- PIR Senzor pokreta



Mere za ugradnju (u mm)



Model	Prečnik (A)	Dužina (B)
AST100	97	92
AST120	119	100
AST150	148	125