

VENTURIA

ODPRAŠEVANJE

JEKLENE KONSTRUKCIJE

TRANSPORTNE NAPRAVE

PROJEKTIRANJE

Obiščite nas WWW.VENTURIA.SI

VENTILATORJI

Industrijski ventilatorji spadajo v skupino delovnih strojev za transport in komprimiranje plinov oziroma zračnega medija.

Ventilatorji so varjene izvedbe izdelani v treh osnovnih izvedbah. Pogon rotorja direktno preko elektromotornega pogona, jermenski pogon z elektromotorjem na ventilatorju in pogon na ločenem podstavku.

Vgradnja je lahko na sesalni ali tlačni strani filterne naprave.

Kapacitete od 5 000 m³/h - 120 000m³/h

INDUSTRIJSKI VENTILATOR	D mm	Pretok m ³ /h	EL.MOTOR KW	H mm	G mm	O mm	M mm
STR 150 / 8	150	1.399	0,55 -1,5	359	410	220	124
STR 200 / 8	200	2.487	2,2 - 4	515	540	300	164
STR 250 / 8	250	3.886	3	675	760	415	220
STJ 300 / 8	300	6.104	7,5 - 15	785	890	540	240
STJ 350 / 8	350	8.308	15 - 18,5	945	1.080	560	280
STJ 400 / 8	400	10.852	18,5 - 30	1.055	1.200	600	320
STJ 450 / 8	450	13.734	18,5 - 30	1.175	1.320	600	360
STN 500 / 8	500	16.956	30 - 45	1.275	1.460	650	400





Najbolj pogosti primeri uporabe

- Predelovalna industrija
- Lesna industrija
- Industrija izolacijskih materialov
- Kemijska industrija
- Prehrabena industrija industrija
- Reciklažna industrija
- Metalurška industrija, livarne



VENTURIA