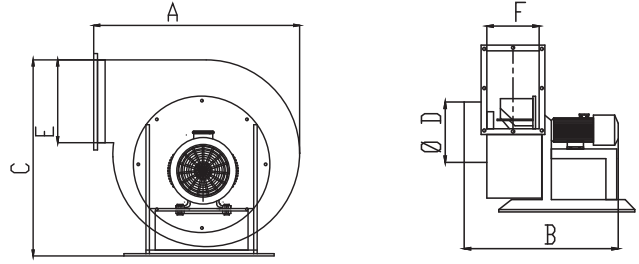


PLASTİK GÖVDE VE KANATLI, DİREKT AKUPLE, TEK EMİŞLİ

RPTS alçak ve orta basınç sistemleri için tasarlanmış bu fanlar özellikle asitli ve metale korozif etkisi olan içerikli hava emiş sistemlerinde kullanılırlar. Yüksek sıcaklıklarda kullanım için uygun değildir. Ex-proof özellikli olarak kullanılabilirler.



Tip / Kod	Elektrik Motoru			Max. Hava Debisi	Max. Basınç
	Voltaj (V)	Güç (HP) (kW)	Devir (d/d)		
RPTS-1/2-R	380	1/2 0,37	1390	1,500 m ³ /h	400 Pa
RPTS-1,00-R	380	1,00 0,75	1410	2,500	500
RPTS-1,50-R	380	1,50 1,10	1420	3,500	600
RPTS-2,00-R	380	2,00 1,50	1430	4,500	700
RPTS-3,00-R	380	3,00 2,20	1430	6,000	800
RPTS-4,00-R	380	4,00 3,00	1435	6,500	900
RPTS-5,50-R	380	5,50 4,00	1440	7,500	1,000
RPTS-7,50-R	380	7,50 5,50	1450	9,000	1,000
RPTS-10,0-R	380	10,0 7,50	1455	12,000	1,000
RPTS-15,0-R	380	15,0 11,0	1460	15,000	1,000
RPTS-20,0-R	380	20,0 15,0	1455	20,000	1,000

Tip / Kod	A	B	C	D	E	F
RPTS-1/2-R				Ø 150	250	150
RPTS-1,00-R				Ø 200	255	185
RPTS-1,50-R				Ø 246	270	205
RPTS-2,00-R				Ø 260	290	225
RPTS-3,00-R				Ø 300	315	240
RPTS-4,00-R				Ø 300	375	250
RPTS-5,50-R				Ø 350	400	270
RPTS-7,50-R				Ø 400	460	350
RPTS-10,0-R				Ø 450	560	350
RPTS-15,0-R				Ø 550	560	400
RPTS-20,0-R				Ø 550	560	450