

VENTILATEURS CENTRIFUGES

Nos ventilateurs ASEU basse et moyenne pression sont construits en acier FE360 et revêtu d'une peinture époxy.

La température de fonctionnement maximum est de 80°C. Destinés à l'aspiration d'air propre et pollué ils offrent une large plage de débits : 380 à 48 000 m³/h

Nous vous proposons également une gamme ASEU 150°C permettant de travailler dans des conditions exceptionnelles.

Moteur à accouplement direct. IE2 IP55 Norme CEI

Version ATEX disponible 



Référence	Puissance	Tension	Ø aspi / Ø refoulement	d(B)a	Poids	Plage débit m ³ /h
ASEU 221	0.18 kW	230-400 V	160	62	17	380-840
ASEU 251	0.37 kW	230-400 V	200	65	19	480- 1 320
ASEU 281	0.55 kW	230-400 V	200	68	31	1 320-1 860
ASEU 312	0.75 kW	230-400 V	250	71	38	840-2 100
ASEU 311	1.1 kW	230-400 V	250	72	41	1 080-2 700
ASEU 352	1.5 kW	230-400 V	315	73	50	1 500-3 780
ASEU 351	2.2 kW	230-400 V	315	73	53	1 680-4 260
ASEU 402	3 kW	230-400 V	315	76	70	2 100-4 800
ASEU 401	4 kW	230-400 V	315	77	71	2 400-6 000
ASEU 452	5.5 kW	230-400 V	355	82	99	2 700-6 720
ASEU 451	7.5 kW	230-400 V	355	82	100	3 360-8 400
ASEU 501	11 kW	230-400 V	400	84	148	4 260-10 800

Table d'orientations :



