





AXIA TT - techno type

ASPIRATORE ASSIALE

Aspiratori elicoidali ad elevate prestazioni con motore ad alta tecnologia. Applicazione a parete o a pannello per convogliare aria o esalazioni direttamente all'esterno o in brevi condotti.

- · Aspiratori compatti con ingombri limitati;
- Bassa rumorosità in rapporto alle elevate prestazioni;
- Temperatura max aria aspirata: 60°C;
- Griglia anti-infortunistica;
- Corpo e griglia in acciaio verniciato a forno con polveri epossidiche anti corrosione;
- Ventola in lamiera d'acciaio verniciato o in materiale plastico, equilibrata staticamente e dinamicamente.
- Prodotto di lunga durata grazie all'utilizzo di un motore ad induzione a rotore esterno montato su cuscinetti a sfera, isolamento in classe B o F;
- Reversibilità: tutti tranne i modelli 20 4M e 25 4M;

Modello TT 20 2/4 TT 25 4

TT 30 4

TT 35 4

TT 40 4

TT 60 6

- Velocità regolabile tramite i regolatori industriali (opzionali);
- Conforme alle direttive comunitarie vigenti e alla NORMA UNI EN ISO 13857; UNI EN ISO 12499; CEI EN 60204 – 1.

POSIZIONAMENTO

- a Murc

AMBITI APPLICATIVI

Indicato per installazione prevalentemente in ambito industriale:

- Industrie
- · Capannoni e magazzini
- Serre ed allevamenti
- Parcheggi
- Cucine e mense

- Impianti sportivi
- Supermercati e centri commerciali
- Locali gruppo frigo o elettrogeno
- Cabine elettriche

Adatti anche per applicazioni su macchinari dove è necessaria una ventilazione o aspirazione forzata.

DATI TECNICI

Modello	Codice	Motore	N° poli	Giri al minuto (RPM)	Tensione (Volt)	Frequenza (Hz)	Portata (m³/h)	Press. max (mm H ₂ O)	Press. max (Pa)	Potenza (W)	Corr. Nom. 230V	(A) 400V	Grado IP del motore	Rumorosità dB(A) _{3m}	Peso (Kg)
AXIA TT 20 2M	0073201	Monofase	2	2650	230	50-60	900	16,4	160	65	0,3	-	IP44	59	2
AXIA TT 20 4M	0073202	Monofase	4	1400	230	50-60	500	8,2	80	40	0,3	-	IP44	45	2
AXIA TT 25 4M	0073204	Monofase	4	1400	230	50-60	1000	10,2	100	70	0,5	-	IP44	52	3
AXIA TT 30 4M	0073206	Monofase	4	1400	230	50-60	1900	12,8	125	65	0,4	-	IP44	59	4
AXIA TT 35 4M	0073208	Monofase	4	1400	230	50-60	3400	13,3	130	130	0,7	-	IP44	63	5
AXIA TT 40 4M	0073210	Monofase	4	1400	230	50-60	4400	16,4	160	180	0,8	-	IP54	63	8
AXIA TT 20 4T	0073203	Trifase	4	1400	230/400	50-60	500	8,2	80	20	0,2	0,1	IP54	45	2
AXIA TT 25 4T	0073205	Trifase	4	1400	230/400	50-60	1000	10,2	100	25	0,2	0,1	IP44	52	3
AXIA TT 30 4T	0073207	Trifase	4	1400	230/400	50-60	1900	12,8	125	55	0,3	0,2	IP44	59	4
AXIA TT 35 4T	0073209	Trifase	4	1400	230/400	50-60	3400	13,3	130	130	0,7	0,4	IP44	63	5
AXIA TT 40 4T	0073211	Trifase	4	1400	230/400	50-60	4400	16,4	160	195	0,8	0,5	IP44	63	8
AXIA TT 50 4T	0073212	Trifase	4	1400	230/400	50-60	9000	17,3	170	530	2,3	1,3	IP54	74	17
AXIA TT 60 6T	0073213	Trifase	6	950	230/400	50-60	11200	8,2	80	510	2,3	1,3	IP54	65	22