

AXITUB EEX

Ventilador helicoidal tubular certificado ATEX
 Long cased axial flow fan
 Tubulaires robustes, certifiés
 Explosionsgeschützter Rohrventilator zertifiziert Klasse II2GcIIBT4, Reg. Nr. 50630



Helicoidales tubulares con hélices de aluminio. Montan hélices multi-caudal M.N.S. con 3, 4, 6, 9 ó 12 álabes. Regulables en todas las potencias y regímenes de vueltas. Ventiladores certificados, II2GcIIBt4, n° ex. 50630, LOM 05ATEX0117.

Aplicaciones: Extracciones con conductos en la industria en general, centros comerciales, talleres, naves, centros de cogeneración.

Long cased axial flow fan with aluminium impellers with exclusive patented M.N.S. (Multiflow Novovent System) variable pitch angle. Up to five different solutions for the same diameter, rotation speed and number of blades. This allows to select the most suitable fan whether airflow, pressure, consumption, sound level, size, or price is requested. Adjustable to any voltag. Certificated fans, n° ex. 50630, II2GcIIBT4, LOM 05ATEX0117.

Applications: Air extraction through ducts in industry applications, shopping centres, workshops, storing halls, co-generation plants.

Helicoïdaux tubulaires équipés d'hélices en aluminium, multi débit M.N.S. de 3, 4, 6, 9, ou 12 pâles. Réglables pour toutes les puissances et tous les régimes de rotation.

Applications: Extraction avec conduits dans l'industrie en général, les centres commerciaux, ateliers, bateau, centre de co-génération.

Details wie Serie Axitub Solid, jedoch mit explosionsgeschütztem Rohr und explosionsgeschütztem Motor.

Anwendungen:

Batterieräume, Lacklager und andere eplionsgefährdete Räume.

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES / EIGENSCHAFTEN

- Tubo metálico construido en chapa de acero. Acabado en pintura epoxi. Con banda de aluminio interna.
 - Hélices de aluminio de perfil grueso de inclinación variable según el exclusivo M.N.S.
 - Motores ExII 2G T3 o ExII 2G T4.
 - Temperatura de trabajo: De -30°C hasta 70°C.
 - Sentido del aire: motor - hélice.
- OPCIONES:
- Previa consulta pueden servirse para tensiones, frecuencias y regímenes de vueltas distintas.
 - Sentido del aire: hélice - motor.
 - Bajo demanda en inox.
 - Forma camisa corta.
 - Pueden suministrarse con pies.
- Casing made from epoxy painted metal sheet.
 - Aluminium impeller with adjustable pitch angle with the exclusive M.N.S. system.
 - Motors ExII 2G T3 o ExII 2G T4.
 - Working temperature: -30°C to 70°C.
 - Airflow: motor - impeller.
- OPTIONS:
- Different tensions, speed and frequencies, 2 speed motors.
 - Airflow: impeller - motor.
 - Made in stainless steel.
 - Short cased.
 - Available with mounting brackets.
- Tube métallique en tôle d'acier. Finition peinture époxy. Avec bande intérieure en aluminium.
 - Hélices en aluminium à gros profil, d'inclinaison variable selon le modèle exclusif M.N.S.
 - Moteurs ExII 2G T3 ou ExII 2G T4.
 - Température de travail: De -30°C à 70°C.
 - Sens de l'air: moteur - hélice.
- OPTIONS:
- Plusieurs fréquences, tensions et régimes de rotation. Moteur 2 vitesses.
 - Sens de l'air: hélice - moteur.
 - Peut être livré avec cadre en inox.
 - Existe avec virole courte.
- Gehäuse aus Epoxy beschichtetem Stahlblech.
 - Profiliertes Aluminiumlaufrad mit einstellbarem Flügelwinkel nach dem exklusiven M.N.S. System.
 - Motoren ExII 2G T3 o ExII 2G T4.
 - Dauerbetrieb: -30°C bis 70°C.
 - Luftstrom: Motor - Laufrad.
- AUF ANFRAGE:
- Sonderspannungen oder -frequenzen, andere Umdrehungen oder 2-stufige Motoren.
 - Luftstrom: Laufrad - Motor.
 - Auf Anfrage in Edelstahl.
 - Kurzschachtversion.
 - Erhältlich mit Montagekonsolen.

400V 50Hz (III~) 1.400 r.p.m. (n: min-1) Ø 315 - 500 mm

		Ø mm	m³/h	Amp.	kW	dB (A)	ACCESORIOS / ACCESSORIES ACCESSOIRES / ZUBEHÖR				
							SL	RP	CA	JN	SB
AXITUB EEX 4-315T 40-8	TAE431T408	315	2.200	0,65	0,12	58	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-315T 45-8	TAE431T458	315	2.475	0,80	0,18	61	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-355T 34-8	TAE435T348	355	3.060	0,65	0,12	58	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-355T 45-8	TAE435T458	355	3.850	0,80	0,18	65	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-400T 24-8	TAE440T248	400	3.000	0,65	0,12	59	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-400T 34-8	TAE440T348	400	4.650	0,80	0,18	62	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-400T 40-8	TAE440T408	400	5.200	1,10	0,25	66	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-400T 45-8	TAE440T458	400	5.900	1,30	0,37	29	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-450T 24-8	TAE445T248	450	4.000	0,80	0,18	62	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-450T 34-8	TAE445T348	450	6.350	1,10	0,25	66	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-450T 40-8	TAE445T408	450	7.300	1,30	0,37	69	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-450T 45-8	TAE445T458	450	8.100	1,60	0,55	72	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-500T 24-8	TAE450T248	500	5.600	1,10	0,25	65	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-500T 30-8	TAE450T308	500	7.800	1,30	0,37	71	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-500T 34-8	TAE450T348	500	9.150	1,60	0,55	69	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-500T 45-8	TAE450T458	500	11.900	2,20	0,75	75	•	•	•	•	•

ACCESORIOS / ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ZUBEHÖR

■ Regulación / Regulation
Régulation / Regler



(pg. 518-525)

■ Accesorios equipos / Accessories equipments
Accessoires équipements / Zubehör Wärmetauschereinheiten



SL (pg. 527)



RP (pg. 535)



CA (pg. 536)



JN (pg. 537)



SB (pg. 540)

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES / EIGENSCHAFTEN

400V 50Hz (III~) 1.400 r.p.m. (n: min-1) Ø 560 - 1.000 mm

		Ø mm	m³/h	Amp.	kW	dB (A)	ACCESORIOS / ACCESSORIES ACCESSOIRES / ZUBEHÖR					
								SL	RP	CA	JN	SB
AXITUB EEX 4-560T 30-6	TAE456T306	560	13.000	2,20	0,75	74	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-560T 40-6	TAE456T406	560	14.000	2,90	1,10	76	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-560T 45-6	TAE456T456	560	17.000	3,65	1,50	78	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 24-3	TAE463T243	630	13.500	1,60	0,55	72	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 30-3	TAE463T303	630	16.000	2,20	0,75	73	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 40-3	TAE463T403	630	19.500	2,90	1,10	76	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 45-3	TAE463T453	630	21.000	3,65	1,50	77	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 24-4	TAE463T244	630	14.000	2,20	0,75	74	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 34-4	TAE463T344	630	19.000	2,90	1,10	76	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 40-4	TAE463T404	630	21.000	3,65	1,50	78	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 45-4	TAE463T454	630	23.000	5,05	2,20	79	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 24-6	TAE463T246	630	14.500	2,20	0,75	72	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 30-6	TAE463T306	630	17.000	2,90	1,10	78	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 34-6	TAE463T346	630	19.500	3,65	1,50	76	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 40-6	TAE463T406	630	22.000	5,05	2,20	79	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-630T 45-6	TAE463T456	630	24.500	6,60	3,00	82	•	•	•	•	JN	•
AXITUB EEX 4-710T 24-3	TAE471T243	710	20.000	2,20	0,75	75	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 30-3	TAE471T303	710	22.500	2,90	1,10	77	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 34-3	TAE471T343	710	25.000	3,65	1,50	77	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 45-3	TAE471T453	710	30.000	5,05	2,20	81	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 24-4	TAE471T244	710	21.000	2,90	1,10	77	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 30-4	TAE471T304	710	24.000	3,65	1,50	79	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 34-4	TAE471T344	710	27.000	5,05	2,20	80	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 45-4	TAE471T454	710	32.500	6,60	3,00	83	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 24-6	TAE471T246	710	20.000	5,05	2,20	76	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 30-6	TAE471T306	710	24.500	5,05	2,20	81	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 40-6	TAE471T406	710	32.000	9,40	4,00	83	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-710T 45-6	TAE471T456	710	35.000	12,14	5,50	87	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 24-3	TAE480T243	800	21.500	5,05	2,20	79	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 30-3	TAE480T303	800	24.000	5,05	2,20	82	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 34-3	TAE480T343	800	28.000	6,60	3,00	82	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 40-3	TAE480T403	800	31.000	9,40	4,00	84	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 45-3	TAE480T453	800	34.500	12,14	5,50	85	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 24-4	TAE480T244	800	22.500	5,05	2,20	79	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 30-4	TAE480T304	800	26.000	6,60	3,00	83	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 34-4	TAE480T344	800	30.000	9,40	4,00	82	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 40-4	TAE480T404	800	34.000	12,14	5,50	85	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 45-4	TAE480T454	800	38.000	12,14	5,50	85	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 24-6	TAE480T246	800	23.500	9,40	4,00	79	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 30-6	TAE480T306	800	27.000	9,40	4,00	82	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-800T 34-6	TAE480T346	800	32.000	12,14	5,50	83	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-900T 24-3	TAE490T243	900	31.700	5,05	2,20	83	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-900T 30-3	TAE490T303	900	39.000	9,40	4,00	85	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-900T 34-3	TAE490T343	900	44.300	12,14	5,50	86	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-900T 24-4	TAE490T244	900	32.500	9,40	4,00	82	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-900T 30-4	TAE490T304	900	40.700	12,14	5,50	86	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-900T 24-6	TAE490T246	900	33.100	9,40	4,00	84	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-900T 30-6	TAE490T306	900	41.600	12,14	5,50	86	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-1000T 24-3	TAE410T243	1.000	46.000	6,60	3,00	85	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-1000T 30-3	TAE410T303	1.000	53.500	9,40	4,00	87	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-1000T 34-3	TAE410T343	1.000	61.000	12,14	5,50	88	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-1000T 24-4	TAE410T244	1.000	46.500	9,40	4,00	84	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-1000T 30-4	TAE410T304	1.000	55.800	12,14	5,50	89	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 4-1000T 24-6	TAE410T246	1.000	47.000	12,14	5,50	87	•	•	•	•	•	•

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES / EIGENSCHAFTEN

400V 50Hz (III~) 900 r.p.m. (n: min-1) Ø 500 - 800 mm

		Ø mm	m³/h	Amp.	kW	dB (A)	ACCESORIOS / ACCESSORIES ACCESSOIRES / ZUBEHÖR					
							SL	RP	CA	JN	SB	
AXITUB EEX 6-500T 40-8	TAE650T408	500	6.500	0,85	0,12	62	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-560T 34-6	TAE656T346	560	9.000	1,02	0,25	66	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-560T 45-6	TAE656T456	560	11.300	1,41	0,37	69	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-630T 34-3	TAE663T343	630	11.300	1,02	0,25	67	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-630T 45-3	TAE663T453	630	13.300	1,41	0,37	67	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-630T 30-4	TAE663T304	630	10.400	1,02	0,25	66	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-630T 40-4	TAE663T404	630	13.300	1,41	0,37	68	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-630T 45-4	TAE663T454	630	14.400	1,70	0,55	69	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-630T 24-6	TAE663T246	630	9.100	1,02	0,25	62	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-630T 30-6	TAE663T306	630	10.800	1,41	0,37	68	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-630T 40-6	TAE663T406	630	14.000	1,70	0,55	69	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-630T 45-6	TAE663T456	630	15.800	2,21	0,75	72	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 24-3	TAE671T243	710	12.700	1,02	0,25	66	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 30-3	TAE671T303	710	14.500	1,41	0,37	67	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 40-3	TAE671T403	710	17.500	1,70	0,55	68	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 45-3	TAE671T453	710	19.000	2,21	0,75	71	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 24-4	TAE671T244	710	13.000	1,41	0,37	68	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 30-4	TAE671T304	710	17.300	1,70	0,55	69	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 40-4	TAE671T404	710	19.000	2,21	0,75	70	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 45-4	TAE671T454	710	20.600	2,93	1,10	73	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 24-6	TAE671T246	710	13.300	1,41	0,37	66	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 30-6	TAE671T306	710	15.700	1,70	0,55	72	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 40-6	TAE671T406	710	18.300	2,21	0,75	73	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-710T 45-6	TAE671T456	710	22.500	2,93	1,10	76	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 24-3	TAE680T243	800	14.900	1,02	0,25	70	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 30-3	TAE680T303	800	17.600	1,41	0,37	72	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 34-3	TAE680T343	800	20.100	1,70	0,55	72	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 40-3	TAE680T403	800	23.300	2,21	0,75	74	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 45-3	TAE680T453	800	25.600	2,93	1,10	75	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 24-4	TAE680T244	800	15.000	1,41	0,37	70	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 30-4	TAE680T304	800	18.300	1,70	0,55	73	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 34-4	TAE680T344	800	21.500	2,21	0,75	73	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 45-4	TAE680T454	800	27.600	2,93	1,10	76	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 24-6	TAE680T246	800	15.100	1,41	0,37	70	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 30-6	TAE680T306	800	18.800	2,21	0,75	72	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 34-6	TAE680T346	800	26.500	2,93	1,10	74	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 45-6	TAE680T456	800	29.900	3,80	1,50	76	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 24-12	TAE680T241	800	12.381	2,93	1,10	57	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 34-12	TAE680T341	800	20.429	3,80	1,50	55	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 40-12	TAE680T401	800	24.763	5,22	2,20	56	•	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-800T 45-12	TAE680T451	800	28.477	6,90	3,00	58	•	•	•	•	•	•

ACCESORIOS / ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ZUBEHÖR

■ Regulación / Regulation
Régulation / Regler



(pg. 518-525)

■ Accesorios equipos / Accessories equipments
Accessoires équipements / Zubehör Wärmetauschereinheiten



SL (pg. 527)



RP (pg. 535)



CA (pg. 536)



JN (pg. 537)



SB (pg. 540)

CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES / EIGENSCHAFTEN

400V 50Hz (III~) 900 r.p.m. (n: min-1) Ø 900 - 1.000 mm

		Ø mm	m³/h	Amp.	kW	dB (A)	ACCESORIOS / ACCESSORIES ACCESSOIRES / ZUBEHÖR				
							SL	RP	CA	JN	SB
AXITUB EEX 6-900T 24-3	TAE690T243	900	21.400	1,70	0,55	73	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 30-3	TAE690T303	900	25.100	2,21	0,75	75	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 34-3	TAE690T343	900	28.600	2,93	1,10	77	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 40-3	TAE690T403	900	33.200	3,80	1,50	79	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 45-3	TAE690T453	900	36.500	5,22	2,20	80	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 24-4	TAE690T244	900	21.500	1,70	0,55	72	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 30-4	TAE690T304	900	30.600	2,93	1,10	76	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 40-4	TAE690T404	900	35.400	3,80	1,50	79	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 45-4	TAE690T454	900	39.900	5,22	2,20	81	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 24-6	TAE690T246	900	21.600	2,21	0,75	75	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 30-6	TAE690T306	900	26.800	2,93	1,10	77	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 34-6	TAE690T346	900	32.000	3,80	1,50	77	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 40-6	TAE690T406	900	37.700	5,22	2,20	79	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 45-6	TAE690T456	900	42.600	6,90	3,00	80	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 30-12	TAE690T301	900	23.799	5,22	2,20	64	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 34-12	TAE690T341	900	29.088	6,90	3,00	65	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 40-12	TAE690T401	900	35.000	8,70	4,00	60	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-900T 45-12	TAE690T451	900	40.000	11,90	5,50	64	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 24-3	TAE610T243	1.000	29.200	2,21	0,75	76	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 30-3	TAE610T303	1.000	34.300	2,93	1,10	78	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 34-3	TAE610T343	1.000	39.100	3,80	1,50	79	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 40-3	TAE610T403	1.000	45.000	5,22	2,20	82	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 45-3	TAE610T453	1.000	50.000	6,90	3,00	82	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 24-4	TAE610T244	1.000	29.500	2,93	1,10	75	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 30-4	TAE610T304	1.000	35.700	3,80	1,50	79	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 34-4	TAE610T344	1.000	41.900	5,22	2,20	80	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 40-4	TAE610T404	1.000	48.400	6,90	3,00	82	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 45-4	TAE610T454	1.000	53.000	8,70	4,00	83	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 24-6	TAE610T246	1.000	29.700	2,93	1,10	78	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 30-6	TAE610T306	1.000	36.700	5,22	2,20	80	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 34-6	TAE610T346	1.000	43.900	6,90	3,00	80	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 40-6	TAE610T406	1.000	51.600	8,70	4,00	82	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 45-6	TAE610T456	1.000	57.400	11,90	5,50	83	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 24-12	TAE610T241	1.000	24.182	6,90	3,00	63	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 30-12	TAE610T301	1.000	32.646	8,70	4,00	70	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1000T 34-12	TAE610T341	1.000	39.901	11,90	5,50	66	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1250T 24-3	TAE612T243	1.250	44.000	5,22	2,20	83	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1250T 30-3	TAE612T303	1.250	67.300	6,90	3,00	85	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1250T 34-3	TAE612T343	1.250	76.600	11,90	5,50	86	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1250T 24-4	TAE612T244	1.250	45.000	6,90	3,00	82	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1250T 30-4	TAE612T304	1.250	70.000	8,70	4,00	86	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1250T 34-4	TAE612T344	1.250	81.900	11,90	5,50	87	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1250T 24-6	TAE612T246	1.250	46.000	6,90	3,00	85	•	•	•	•	•
AXITUB EEX 6-1250T 30-6	TAE612T306	1.250	71.700	11,90	5,50	87	•	•	•	•	•