

Axial fans acc. EN12101-3 (earlier projects not listed)

project name	country	fan type	class
VSH Paris	FRANKREICH	P-XN12L15/V0.4/1600/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
Strassentunnel		A-N8L5/V1.05/710/G/4	EN12101-3, F300 (CE)
London cable tunne	UNITED KINGDOM	P-NR12AL5/Z0.3/1600/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Tunnel Götschka	ÖSTERREICH	P-N6L5/V1.4/2500/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
Tunnel Götschka	ÖSTERREICH	P-N6L5/V1.4/2500/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
Tunnel Götschka	ÖSTERREICH	P-N6L5/V1.4/2500/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
Tunnel Götschka	ÖSTERREICH	P-N6L5/V1.4/2500/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
Tunnel Götschka	ÖSTERREICH	P-N6L5/V1.4/2500/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Les Halles	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
VSH Paris	FRANKREICH	P-N6L5/V1.03/1600/G/8	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Puteaux 1	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
VSH Paris	FRANKREICH	P-XN12L15/Z0.44/1600/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Emile Raynaud	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z1.0/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
DE6526	Deutschland	P-N6AL5/Z1.53/2240/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Salengro	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Salengro	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP St-Mandé 2 RE	FRANKREICH	A-NR12AL5/Z1.2/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
M23586	FRANKREICH	A-NR6AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Tronchet L12	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.67/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
London cable tunne	UNITED KINGDOM	P-Y8L15/V1.57/1600/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
M23592	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.2/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
M23580-	FRANKREICH	A-NR8AT5/Z0.82/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
Río Genil station	SPANIEN	A-NR8AT5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Río Genil station	SPANIEN	A-NR8AT5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Sébastopol	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.82/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
London cable tunne	UNITED KINGDOM	P-NR6AL5/Z0.85/1800/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
Battersea Reach		P-N8L5/V0.9/1600/DD/6vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
RATP Rochefoucauld	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)

project name	country	fan type	class
M23590	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
M23585	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.2/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
M23528	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
M23528	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
London cable tunne	UNITED KINGDOM	P-MR8AL5/V0.2/1400/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Station City	SCHWEDEN	P-N8L5/V0.5/1800/G/10 F300 (300°C/2h)	EN12101-3, F300 (CE)
Station City	SCHWEDEN	P-N8L5/Z0.06/500/A/3 F300 (300°C/2h)	EN12101-3, F300 (CE)
Station City	SCHWEDEN	P-M8L5/V0.92/1400/G/10 F300 (300°C/2h)	EN12101-3, F300 (CE)
VSH Paris	FRANKREICH	P-XN12L15/Z0.5/1800/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
Strassentunnel	Deutschland	A-N8L5/V1.05/710/G/4	EN12101-3, F300 (CE)
M23589 - RATP	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.2/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Petit Palais	FRANKREICH	A-NR6AL5/V0.2/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Publika Fläktar	SCHWEDEN	P-N8L5/V0.9/1400/G/8	EN12101-3, F300 (CE) 300°C/2h
Publika Fläktar	SCHWEDEN	P-M8L5/V1.25/1800/G/8	EN12101-3, F300 (CE) 300°C/2h
M23566 - RATP	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.15/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
M23566 - RATP	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.15/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
M23566 - RATP	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.15/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Houdin L11	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
VSH Les Halles	FRANKREICH	A-X8L15/V2.79/1000/G/6	EN12101-3, F400 (CE)
M23598	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.25/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
M23598	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.25/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Kom.-Nr.: 565		04.02.0001 P-N4L5/V0.1/3150/G/12	EN12101-3, F400 (CE)
RATP St-Mandé 1&2	FRANKREICH	A-NR12AL5/Z1.2/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP St-Mandé 1&2	FRANKREICH	A-NR12AL5/Z1.2/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Stalingrad L7	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
B294 Sanierung	ÖSTERREICH	P-N4L5/Z0.36/2900(3150)/G/12	EN12101-3, F400 (CE)
VSH Paris	FRANKREICH	P-M12LL5/V1.1/1800-20/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
B294 OU Wolfach		04.02.0001 P-N4L5/V0.1/3150/G/12	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Henri	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Henri	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP St Maur L3	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP St Maur L3	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)

project name	country	fan type	class
RATP Louis	FRANKREICH	A-NR8AT5/Z0.82/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Louis	FRANKREICH	A-NR8AT5/Z0.82/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
HVDC Link	SPANIEN	A-MR8AT5/Z0.65/1400/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Galièni	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.7/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Galièni	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.7/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
Concert hall	POLEN	A-MR8AL5/V0.65/1250/G/8	EN12101-3, F400 (CE)
Cable tunnel	UNITED KINGDOM	P-NR12AL5/Z0.35/1800/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP La Chapelle	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Project Rotterdam	NIEDERLANDE	P-N8L5/V0.23/1600/DD/6	EN12101-3, F300 (CE)
Project Rotterdam	NIEDERLANDE	P-N8L5/V0.32/1800/GD/8	EN12101-3, F300 (CE)
Battersea Reach	UNITED KINGDOM	P-N8L5/V0.9/1600/DD/6vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
PSW Limmern	SCHWEIZ	211.101 P-X8L15/V2.19/1000/G/6	EN12101-3, F400 (CE)
PSW Limmern	SCHWEIZ	221.101 P-X8L15/Z0.74/1250/G/6	EN12101-3, F400 (CE)
PSW Limmern	SCHWEIZ	221.101 P-X8L15/Z0.74/1250/G/6	EN12101-3, F400 (CE)
PSW Limmern	SCHWEIZ	221.101 P-X8L15/Z0.74/1250/G/6	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Saint Denis	FRANKREICH	P-NR6AL5/Z0.75/1250/G/6	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Saint Denis	FRANKREICH	P-NR6AL5/Z0.75/1250/G/6	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Bernard	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Bernard	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Sabotier, L1	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z1.0/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Sabotier, L1	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z1.0/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
Cable tunnel	UNITED KINGDOM	P-N8LL5/V0.3/1400/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Neubert Würzburg		P-NR8AL5/Z0.98/1800/GD/8	EN12101-3, F300 (CE)
Neubert Würzburg		P-NR8AL5/Z0.98/1800/GD/8	EN12101-3, F300 (CE)
RATP Maillot L1	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.3/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Maillot L1	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.3/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Maillot L1	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.3/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Bercy Jules C	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.4/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Bercy Jules C	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.4/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Fabre d'Eglan	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Fabre d'Eglan	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Cardinet L3	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)

project name	country	fan type	class
RATP Cardinet L3	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Cardinet L3	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Des Deux Gare	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.4/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Des Deux Gare	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.4/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
	SCHWEDEN	P-N8L5/V0.62/1000/A/6	EN12101-3, F300 (CE)
	SCHWEDEN	P-N8L5/V0.01/1120/A/6	EN12101-3, F300 (CE)
Dubai Airport	INDIA	P-N6L5/V0.5/1600/G/8	EN12101-3, F300 (CE)
Dubai Airport	INDIA	P-N8L5/V0.55/1600/G/8	EN12101-3, F300 (CE)
RATP Cimétière de	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Cimétière de	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Ersatz für 68576-1		A-N8L5/Z0.3/1120/G/6VA-TG-BG	EN12101-3, F300 (CE)
RATP Verdiers L4	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.2/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Korsnäs AB	SCHWEDEN	P-Y8L15/Z3.0/500/A/3	EN12101-3, F400 (CE)
Brandgaslüfter	Deutschland	P-N8L5/V1.1/1000/D/6	EN12101-3, F300 (CE)
Poleczki Bussines	POLEN	A-NR8AL5/Z1.4/1400/G/6	EN12101-3, F300 (CE)
Poleczki Bussines	POLEN	A-NR8AT5/Z0.84/1400/G/6	EN12101-3, F300 (CE)
RATP Nicolas Flamel,	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Nicolas Flamel,	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Koufra L4	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.9/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Koufra L4	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.9/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Belloy L6	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.45/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Belloy L6	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.45/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Gardinoux 1	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.45/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Gardinoux 1	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.45/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Marteau	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.35/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Marteau	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.35/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Brand fläktar+400°	SCHWEDEN	P-Y8L15/Z3.0/500/A/3	EN12101-3, F400 (CE)
Brand fläktar+400°	SCHWEDEN	P-Y8L15/Z2.94/500/A/3	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Cours de Vinc	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Lespagnole L2	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Lespagnole L2	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
BURBERRY -	FRANKREICH	A-N6L5/Z0.7/710/G/6	EN12101-3, F400 (CE)

project name	country	fan type	class
RATP Menars RER A	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Blaise Desgoffe L4	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Blaise Desgoffe L4	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
ME23544	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.3/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Bolwerk te Gouda	Niederlande	P-N6L5/V0.83/1600/G/6	EN12101-3, F300 (CE)
Central Hydraulique	SPANIEN	P-MR12AT5/Z0.9/1000/G/8	EN12101-3, F400 (CE)
Bourdonnais	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Bourdonnais	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Houssaye 2	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Ambroise	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.9/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Louis Lumière	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.8/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Huyghens	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
GAP - PASSY - Pari	FRANKREICH	A-X8L5/Z1.0/710/D/6	EN12101-3, F400 (CE)
Project E0891363	Niederlande	P-N6L5/V1.63/1800/DD/8	EN12101-3, F300 (CE)
RATP Galilée L1	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Galilée L1	FRANKREICH	A-MR8AL5/0/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Rue de Paris	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
ME23534	FRANKREICH	A-NR6AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
ME23534	FRANKREICH	A-NR6AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Rambuteau ME29636	FRANKREICH	A-NR6AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Rambuteau ME29636	FRANKREICH	A-NR6AL5/V0.1/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
ME23543	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.5/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
SVH - Tunnell	ÖSTERREICH	A-M8L5/V1.38/1400/G/8	EN12101-3, F400 (CE)
RATP Quihou L1	FRANKREICH	A-MR8AL5/V0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Ambroise	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.9/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Nation ME23537	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.99/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Nation ME23537	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.99/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Houssaye 1	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Houssaye 1	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP MOT 1 +2	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP MOT 1 +2	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Marengo	FRANKREICH	A-NR6AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)

project name	country	fan type	class
RATP Marengo	FRANKREICH	A-NR6AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP St.Paul	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.5/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP St.Paul	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.5/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Ornano	FRANKREICH	A-NR6AT5/Z1.0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Ornano	FRANKREICH	A-NR6AT5/Z1.0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Serpente	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.45/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
Lacassagne 1+2	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Lacassagne 1+2	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Heatfan Waalwijk	Niederlande	P-N6L5/V0.08/2500/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
Cherche Midi	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Cherche Midi	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Cherche Midi	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Skanstull-Solberga	SCHWEDEN	A-MR8AL5/V0.33/1250/A/6	EN12101-3, F300 (CE)
RATP Palestro	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Palestro	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Coutellerie	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.5/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Mairie d'Ivry	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.8/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Mairie d'Ivry	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.8/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
SAS-F400 Braunsch.	Deutschland	P-MR12JT5/Z1.0/800/G/6	EN12101-3, F400 (CE)
SAS-F400 Braunsch.	Deutschland	P-MR8JT5/Z0.75/800/G/6	EN12101-3, F400 (CE)
SAS-F400 Braunsch.	Deutschland	P-NR12AL5/V0.26/2000-18/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
RATP CLAUDE TILLIE	FRANKREICH	A-NR6AL5/0/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Propapier	Deutschland	P-N8L5/V1.1/1000/D/6	EN12101-3, F300 (Ü+CE)
Skanstull-Solberga	SCHWEDEN	A-NR6AL5/Z0.59/1400/A/8	EN12101-3, F300 (CE)
Flugz.Entrauchung		A-Y8U5/Z3.0/355/G/3	EN12101-3, F300 (CE)
Flugz.Entrauchung		A-M8U5/Z0.32/450/G/3	EN12101-3, F300 (CE)
Flugz.Entrauchung		A-Y8U5/Z3.0/355/G/3	EN12101-3, F300 (CE)
Flugz.Entrauchung		A-Y8U5/Z0.27/355/G/3	EN12101-3, F300 (CE)
RATP Ribière	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Ribière	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
Hargreaves	GROSSBRITANNIEN	P-X8U5/V0.85/315/D/3	EN12101-3, F300(CE)
RATP Marguette 1+2	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.8/1800/G/6	EN12101-3, F200 (CE)

project name	country	fan type	class
RATP Marguette 1+2	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.8/1800/G/6	EN12101-3, F200 (CE)
Skanstull-Solberga	SCHWEDEN	A-NR8AL5/Z0.52/1000/A/6	EN12101-3, F300 (CE)
RATP Rue des Bas	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z1.0/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Rue des Bas	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.8/2000/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Inter-station	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.35/1800/G/8vz	EN12101-3, F200 (CE)
RATP République-Goncourt	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.3/2240/G/10vz	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Baudoyer	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.45/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Baudoyer	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.45/2240/G/10	EN12101-3, F200 (CE)
RATP DIDEROT	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.45/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP DIDEROT	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.45/1800/G/8	EN12101-3, F200 (CE)
RATP BÉRAULT	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.85/1800/G/6	EN12101-3, F200 (CE)
RATP BÉRAULT	FRANKREICH	A-NR6AL5/Z0.85/1800/G/6	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Étoile	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.44/2240/G/10vz	EN12101-3, F200 (CE)
RATP Étoile	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.64/2240/G/10vz	EN12101-3, F200 (CE)
TÉLÉGRAPHE-PORTE	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.25/1800/G/8vz	EN12101-3, F200 (CE)
TÉLÉGRAPHE-PORTE	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.45/1800/G/8vz	EN12101-3, F200 (CE)
Metro Ligne 5	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.25/2240/G/10vz	EN12101-3, F200 (CE)
Metro Ligne 5	FRANKREICH	A-MR8AL5/Z0.25/2240/G/10vz	EN12101-3, F200 (CE)
RATP GODEFROY	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8vz	EN12101-3, F200 (CE)
RATP GODEFROY	FRANKREICH	A-NR8AL5/Z0.5/1800/G/8vz	EN12101-3, F200 (CE)
UNCC Bonn	Deutschland	P-M4U5/V0.25/560/GD/3	EN12101-3, F300 (Ü+CE)
Aschheim	Deutschland	P-NR8AL5/Z1.62/1800/GD/8	EN12101-3, F300 (Ü+CE)
MPA Braunschweig	Deutschland	A-NR12AL5/V0.26/2000-18/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
MPA Braunschweig	Deutschland	P-NR12AL5/V0.44/1800/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
Citytunneln	SCHWEDEN	P-Y8L15/Z0.5/355/G/3vz	EN12101-3, F300 (CE)
Citytunneln	SCHWEDEN	P-X8U5/Z1.0/500/G/3vz	EN12101-3, F300 (CE)
Citytunneln	SCHWEDEN	A-M8L5/V0.7/900/G/6vz	Resistance 250°C/2h acc. EN12101-3
Brandgasfläktar F4	SCHWEDEN	P-Y8L15/Z2.8/500/A/3	EN12101-3, F400 (CE)
Brandgasfläktar F4	SCHWEDEN	P-Y8L15/Z2.48/500/A/3	EN12101-3, F400 (CE)
Brandgasfläktar F4	SCHWEDEN	P-Y8L15/Z2.48/500/A/3	EN12101-3, F400 (CE)
Brandgasfläktar F4	SCHWEDEN	P-Y8L15/Z1.55/500/A/3	EN12101-3, F400 (CE)
Citytunneln	SCHWEDEN	A-M8L5/V0.7/900/G/6vz	Resistance 250°C/2h acc. EN12101-3

project name	country	fan type	class
Caledonian Paper	SCHWEDEN	A-M8L5/V1.25/1000/A/6	EN12101-3, F400 (CE)
Pleingarage	Niederlande	P-N4L5/V1.36/1800/D/6vz	EN12101-3, F200 (CE)
Tartu, Estonia 781	SCHWEDEN	A-N8T5/V1.15/1120/A/6	EN12101-3, F400 (CE)
Scotland	GROSSBRITANNIEN	P-X8U5/Z2.0/315/D/3	EN12101-3, F300 (CE)
Scotland	GROSSBRITANNIEN	P-X8U5/Z2.0/315/D/3	EN12101-3, F300 (CE)
Ali Bin Ali	Deutschland	P-N8L5/Z0.57/1400/DD/6	EN12101-3, F300 (CE)
Olympisch Block 4	Niederlande	A-N8U5/V0.75/710/D/4	EN12101-3, F200 (CE)
Asiakas	SCHWEDEN	P-N8L5/Z0.54/1120/A/6	EN12101-3, F400 (CE)
Ministry o.Finance	Deutschland	P-N8L5/Z0.05/1120/GD/6vzF300	EN12101-3, F300 (CE)
Hillegersberg	Niederlande	P-N8L5/V1.4/1800/D/8vz	EN12101-3, F200 (CE)
A/B te Zoetermeer	Niederlande	P-N4L5/V1.6/900/G/4	EN12101-3, F200 (CE)
Zoetermeer	Niederlande	P-N4L5/V1.6/900/G/4vz	EN12101-3, F200 (CE)
Kymi Soodakattila	SCHWEDEN	A-M4L5/V0.80/900/A/4	EN12101-3, F400 (CE)
Kymi Soodakattila	SCHWEDEN	A-N4L5/V1.01/1000/A/4	EN12101-3, F400 (CE)
Aircoplus Belgien	Deutschland	P-N4L5/V1.57/1350/G/6vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
Heatfan Waalwijk	Niederlande	P-N8L5/V0.38/1800/D/6vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
Heatfan Waalwijk	Niederlande	P-N8L5/V0.38/1800/D/6vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
Heatfan Waalwijk	Niederlande	P-N8L5/V0.5/1800/D/6vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
Heatfan Waalwijk	Niederlande	P-N8L5/V0.5/1800/D/6vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
Olympisch kwartier	Niederlande	A-N8L5/V1.65/710/DD/3vz-TG/BG	EN12101-3, F200 (CE)
Olympisch kwartier	Niederlande	A-N8L5/V1.65/710/DD/3vz-TG/BG	EN12101-3, F200 (CE)
Odasingel	Niederlande	A-N4L5/Z0.79/1800/DD/6vz-TG/BG	EN12101-3, F200 (CE)
Centrumplan Woerde	Niederlande	A-N8L5/V1.5/1800/D/8vz-TG/BG	EN12101-3, F200 (CE)
Brandgasventilator	Deutschland	A-X8U5/V2.97/315/G/3	EN12101-3, F300 (Ü+CE)
Blekershof	Niederlande	S-M8U5/V0.68/630/DD/4vz-TG/BG	EN12101-3, F200 (CE)
Heating fan	Niederlande	P-M8L5/V2.12/900/D/4vz-TG/BG	EN12101-3, F200 (CE)
Car Parking	GROSSBRITANNIEN	P-N8L5/V1.05/1800/GD/8vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
CFI te Zoetermeer	Niederlande	A-X8L15/V0.5/800/G/4	EN12101-3, F200 (Ü+CE)
CFI te Zoetermeer	Niederlande	P-N8L5/V1.1/1250/G/6vz-TG/BG	EN12101-3, F200 (CE)
ProPapier	Deutschland	P-N8L5/V1.1/1000/D/6VA-TG/BG	EN12101-3, F300 (Ü+CE)
Car parking	Niederlande	P-N8L5/V0.65/1800/DD/6vz-TG/BG	EN12101-3, F200 (CE)
Car parking	Niederlande	P-N8L5/V0.65/1800/DD/6vz-TG/BG	EN12101-3, F200 (CE)

project name	country	fan type	class
Drying process	Deutschland	P-N8L5/Z0.6/2500/G/10-SS	EN12101-3, F200 (CE)
Sint Pietersplein	Niederlande	P-N8L5/V0.7/1800/DD/6vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
Sint Pietersplein	Niederlande	P-N8L5/V1.0/1800/DD/8vz-TG/BG	EN12101-3, F300 (CE)
Caledonian	SCHWEDEN	Wrongly ordered motor incl. mounting	EN12101-3, F400 (CE)
VSH Paris	FRANKREICH	P-N6L5/V1.03/1600/G/8	EN12101-3, F400 (CE)
VSH Paris	FRANKREICH	P-X8L5/V1.14/1600/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
VSH Paris	FRANKREICH	P-XN12L15/V0.4/1600/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
VSH Paris	FRANKREICH	P-XN12L15/Z0.5/1800/G/10	EN12101-3, F400 (CE)
VSH Paris	FRANKREICH	P-M12LL5/V1.1/1800-20/G/10	EN12101-3, F400 (CE)