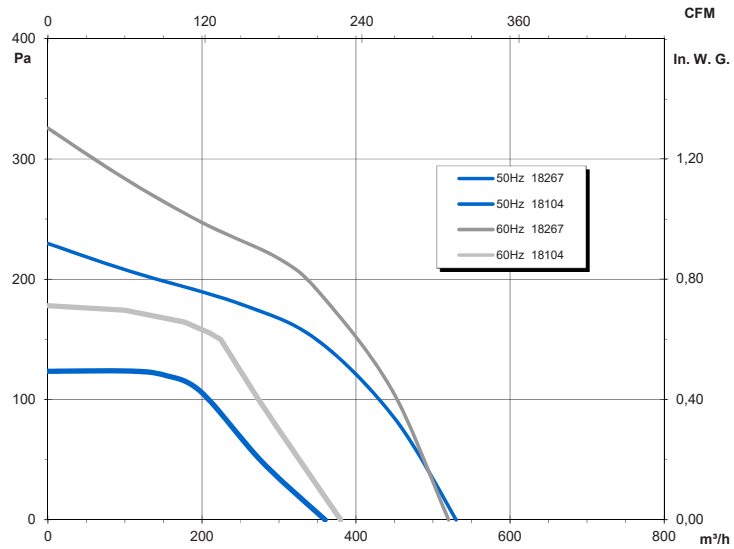


Roulements à billes
Classe F avec protecteur thermique
Protection IP20 selon EN60034-5 à vérifier selon position et installation
Equilibrage G2.5
Rotor peint en noir

Ball bearings
F Class protected by thermal cut-out
IP20 protection according to EN60034-5 to be checked according to position and installation
Balancing G2.5
Black painted rotor

Kugellager
Cl. F mit Thermoschutz
IP20 Schutz gemäß EN60034-5 je nach Installation zu prüfen
Auswuchtgüte G2.5
Schwarz beschichtet Rotor

**Données techniques /
Technical data / Technische
Daten**



Modèle / Type / Typ	U V	f Hz	P Wa	I _N A	m³/h	CFM	n RPM	dBA	t _R C°	t _R F°	Kgs	µF	Condensateur / Capacitor / Kondensator	Avec turbine / With impeller / Mit Laufrad :	Ouïe / Inlet cone / Eins- trömdüse	Grille / Fin- ger guard / Schutzgitter
Z27-10 4RTA25	230	50	66	0,30	357	210	1285	53	-20 / +70	-4 / +158	1,5	2,0	19008-0	146 x 62R (18104)	16043	21181
Z27-10 4RTA25	230	60	67	0,30	378	223	1375	56,4	-20 / +70	-4 / +158	1,5	1,5	19005-0	146 x 62R (18104)	16043	21181
Z27-10 4RTA25	230	50	84	0,37	527	310	910	50,7	-20 / +70	-4 / +158	1,5	2,0	19008-0	180 x 70R (18267)	16133	21194
Z27-10 4RTA25	230	60	84	0,37	458	270	835	50,6	-20 / +70	-4 / +158	1,5	1,5	19005-0	180 x 70R (18267)	16133	21194

Dimensions / Dimensions / Masse :

