



Características



- Ventilador centrífugo a transmisión de doble aspiración
- Conjunto de transmisión montado dentro de la unidad (pero fuera del flujo del aire) con rodamientos especiales para alta temperatura
- Caja de acero galvanizado
- Motor normalizado a transmisión fuera del flujo del aire (NO INMERSO)
- En opción: motor de dos velocidades, caja preparada para intemperie
- Tamaños superiores y motores de otras potencias bajo consulta

Especificaciones

Modelo	Tensión (V (50 Hz))	Intensidad (A)	Potencia (kW)	Velocidad (rpm)	Caudal (m ³ /h)	Presión Máxima (Pa)
FireBox BVFC 1010-B	3x400V	3,73	1,5	-	6000	320
FireBox BVFC 1010-G	3x400V	2,69	1,1	-	5000	440
FireBox BVFC 1010-M	3x400V	2,14	0,75	-	4500	440
FireBox BVFC 1212-B	3x400V	4,78	2,2	-	8000	330
FireBox BVFC 1212-G	3x400V	3,73	1,5	-	7400	450
FireBox BVFC 1212-M	3x400V	2,69	1,1	-	6500	500
FireBox BVFC 1515-B	3x400V	9,21	4	-	12400	550
FireBox BVFC 1515-G	3x400V	7,65	3	-	10100	600
FireBox BVFC 1515-M	3x400V	4,78	2,2	-	10000	520
FireBox BVFC 1818-B	3x400V	12,2	5,5	-	18100	400
FireBox BVFC 1818-G	3x400V	9,21	4	-	16500	520
FireBox BVFC 1818-M	3x400V	7,65	3	-	15000	600
FireBox BVFC 2020-B	3x400V	16,5	7,5	-	22000	320
FireBox BVFC 2020-G	3x400V	12,2	5,5	-	20000	500
FireBox BVFC 2020-M	3x400V	9,21	4	-	18000	570
FireBox BVFC 2222-B	3x400V	16,5	7,5	-	26500	670
FireBox BVFC 2222-G	3x400V	12,2	5,5	-	24000	750
FireBox BVFC 2222-M	3x400V	9,21	4	-	22000	750
FireBox BVFC 99-B	3x400V	2,69	1,1	-	3800	400
FireBox BVFC 99-G	3x400V	2,14	0,75	-	3400	450
FireBox BVFC 99-M	3x400V	1,42	0,55	-	3000	380