

Centrífugos de baja presión
 Low pressure centrifuges
 Ventilateurs centrifuges a basse pression
 Doppelseitig saugender Radialventilator



Con motor directamente acoplado, doble oído aspiración. Para mover aire limpio, con bajo nivel de rumorosidad, capaces de vencer presiones significativas. Orientables sobre sus pies soporte en cuatro posiciones.

Aplicación: Instalaciones de climatización con canalizaciones

Double inlet direct driven IP 55 Class F motor fan.
 For clean air applications, low noise level and medium/high pressure operation, four different positions availables.

Applications: Air conditioning and ventilation operations

Ventilateur à entraînement direct double ouïe.
 Extraction/impulsion d'air propre avec faible niveau sonore avec des pression élevées.
 Orientable, 4 positions disponibles.

Applications: Installations de climatisation, avec canalisations

Mit vorwärts gekrümmten Schaufeln; für mittleren Druck geeignet. Motor direkt an der Welle. Geringe Lärmentwicklung. Ventilatoreinstellung veränderbar (4 Positionen am Ständer einstellbar).

Anwendung: Klimaanlagen (Klimakanäle), sonstige Luftkanäle



BP

CARACTERÍSTICAS:

- Motores IP 55, fase F
- Turbina en chapa galvanizada
- Voluta en chapa galvanizada

CHARACTERISTICS:

- IP 55, Class F motor
- Galvanised steel double inlet wheel

OPTION: 3 speed operation

CARACTÉRISTIQUES:

- Moteur IP 55 Classe F
- Turbine double ouïe en tôle galvanisée

OPTION: Moteur 3 vitesses

EIGENSCHAFTEN:

- IP 55 Motoren, ISO-Klasse F
- Laufrad und Gehäuse aus verzinktem Stahlblech

OPTIONAL: Motor mit 3 Geschwindigkeiten

230V 50Hz (I~) 980 r.p.m. (n: min-1)

							ACCESORIOS / ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ZUBEHÖR	
		cm/pulgadas // cm/inches cm/pouces // cm/Zoll	m ³ /h	HP (W)	A	dB(A)	BPS	BPC
BP 18-18/6M	BP18606	18-18/7-7	1.350	1/10 (74)	1,28	63	•	•
BP 24-18/6M	BP24614	24-18/9-7	2.050	1/5 (147)	2,20	67	•	•
BP 24-24/6M	BP24625	24-24/9-9	2.700	1/3 (245)	2,60	68	•	•
BP 25-25/6M	BP25627	25-25/10-10	3.100	1/3 (245)	3,60	68	•	•
BP 32-24/6M	BP32655	32-24/12-9	4.250	3/4 (550)	6,80	77	•	•
BP 32-32/6M	BP32656	32-32/12-12	5.500	1 (750)	7,00	78	•	•

230V 50Hz (I~) 1.400 r.p.m. (n: min-1)

							ACCESORIOS / ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ZUBEHÖR	
		cm/pulgadas // cm/inches cm/pouces // cm/Zoll	m ³ /h	HP (W)	A	dB(A)	BPS	BPC
BP 18-18/4M	BP18415	18-18/7-7	1.680	1/5 (147)	2,60	67,5	•	•
BP 24-24/4M	BP24437	24-24/9-9	2.550	1/2 (375)	3,50	71	•	•
BP 25-25/4M	BP25455	25-25/10-10	3.600	3/4 (550)	5,80	74	•	•

230/400V 50Hz (III~) 980 r.p.m. (n: min-1)

							ACCESORIOS / ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ZUBEHÖR	
		cm/pulgadas // cm/inches cm/pouces // cm/Zoll	m ³ /h	HP (W)	A	dB(A)	BPS	BPC
BP 32-24/6T	BP32698	32-24/12-9	6.900	1.5 (1.100)	7,00 / 4,10	82	•	•
BP 32-32/6T	BP32699	32-32/12-12	8.200	1.5 (1.500)	8,60 / 5,00	82	•	•
BP 38-38/6T	BP38640	38-38/15-15	12.000	3,0 (2.200)	11,25 / 6,60	80	•	•



BPS
Pg. 94



BPC
Pg. 95