



EVISA
REG. IMPI 516310

AV. LA PRESA No. 20, COL. INDUSTRIAL LA PRESA, TLALNEPANTLA, EDO. DE MEX., C.P. 54187
(55) 57180003, 57180073 email: evisa_ibsa@prodigy.net.mx, evisa_ibsa@yahoo.com.mx

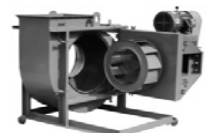
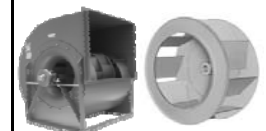
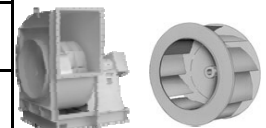
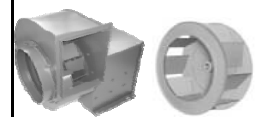
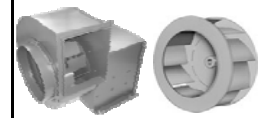
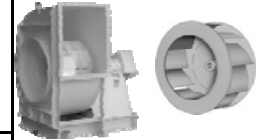
*Industriales
en Balances y a-de-cv*



IBSA
RFC: IBA-910118-1K7

Equivalencias de otros relacionados a EVISA
las equivalencias semejantes

EVISA	ACME	air equipos	ARME	BUFFALO	Champion	CHICAGO	flakt	GREENHECK	LOREN COOK	NYB	PENN	SYP	trane	twin city
Centrifugos de Aspas Huecas Atrasadas-SWSI														
EVA	3000	serie 800	Diseño 10-8 (a)	BL SWSI	BC	Diseño 10-A	HCGB	BISW	CA	ACF	VCR	CPS	AF SW	BAE SW
EVA-IV	3000	serie 800	Diseño 10-8 (a)	BL SWSI		Diseño 51-A	HCLB	BISW	CA	ACF IV	VCR			BC SW
Centrifugos de Aspas Huecas Atrasadas-DWDI														
EVAD	8100			BL DWDI	DISEÑO 11	Diseño 51-D	GLMB	BIDW	CA DWDI	ACF-DWDI	VCR	CMD	AF DW	BC DW
Centrifugos de Aspas Huecas Atrasadas Tipo Vent Set-SWSI														
VCLA	utility vent-set		Diseño 35	Belted	VENT SET		LHVB	SWB	CPA	GP	Dynamo	CM	BI SW	FCV
			ABA	Vent Set	BC					Gpa (acf)				
Centrifugos de Aspas Planas Atrasadas LIGERO-SWSI														
VCLP	utility vent-set	AirExpress	Diseño 35	Belted				SWB	CPA	GP	Dynamo			
			ABC	Vent Set						Gpa (plr)				
Centrifugos de Aspas Planas Atrasadas-SWSI														
EVP	3000	serie 300	Diseño 10-8 (b)	BL SWSI		Diseño 10-B	HCGP	AFSW	CF	PLR	VCR	CPS (O)		
EVP-IV	3000	serie 300	Diseño 10-8 (b)	BL SWSI			HCLP	AFSW	CF	PLR IV	VCR	CPS (O)		
Centrifugos de Aspas Planas Atrasadas-DWDI														
EVPD	8100			BL DWDI					AFDW	PLR-DWDI	VCR		BI DW	
Centrifugos de Aspas Curvas Atrasadas de facil acceso-SWSI														
SWOA					QAC				CA-4					BAF
									SWING OUT					





EVISA
REG. IMPI 516310

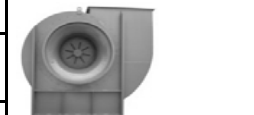
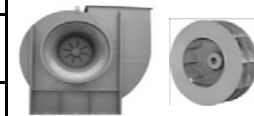
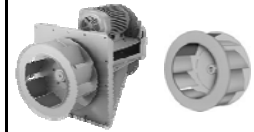
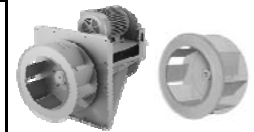
*Industriales
en Balances y a-de-cv*

AV. LA PRESA No. 20, COL. INDUSTRIAL LA PRESA, TLALNEPANTLA, EDO. DE MEX., C.P. 54187
(55) 57180003, 57180073 email: evisa_ibsa@prodigy.net.mx, evisa_ibsa@yahoo.com.mx



IBSA
RFC: IBA-910118-1K7

EVISA	ACME	air equipos	ARME	BUFFALO	Champion	CHICAGO	flakt	GREENHECK	LOREN COOK	NYB	PENN	SYP	trane	twin city
Centrifugos Tipo Plenum Industrial														
MPFA	8800		Diseño 36			Diseño 5120		QEP	CPL-A	Plenum Acf	ESP			EPF
MPFP										Plenum Plr	ESP	CMP		
Centrifugos Tipo Plenum Comercial														
MPCA														
MPCP														
MPCA AR. 4														
Centrifugos de Aspas Planas Atrasadas para Proceso														
PFP	PLUG FAN plr				DISEÑO 35	Diseño 44 SQA		PLG	CCP-F	PLUG FAN plr	VSP			
Centrifugos de Aspas Huecas Atrasadas para Proceso														
PFA	PLUG FAN acf	plug fan						PLG	CCP-A	PLUG FAN acf	VSP			BFPL
Centrifugos de Aspas AF (air foil) PARA ALTA PRESION-SWSI														
RAC-30							HCMB			AF-30 (AF)				
RAC-40							HCBB			AF-40 (AF)				
RAC-50							Packaged ForcedDraft	HACB		AF-50 (AF)				
Centrifugos de Aspas ST (planas) PARA ALTA PRESION-SWSI														
RPC-30							HACP			AF-30 (ST)				
RPC-40							HCMP			AF-40 (ST)				
RPC-50							HCHP			AF-50 (ST)				





EVISA
REG. IMPI 516310

AV. LA PRESA No. 20, COL. INDUSTRIAL LA PRESA, TLALNEPANTLA, EDO. DE MEX., C.P. 54187
(55) 57180003, 57180073 email: evisa_ibsa@prodigy.net.mx, evisa_ibsa@yahoo.com.mx

*Industriales
en Balances y a-de-cv*



IBSA
RFC: IBA-910118-1K7

EVISA	ACME	air equipos	ARME	BUFFALO	Champion	CHICAGO	flakt	GREENHECK	LOREN COOK	NYB	PENN	SYP	trane	twin city
--------------	------	-------------	------	---------	----------	---------	-------	-----------	------------	-----	------	-----	-------	-----------

Centrifugos de Aspas Radial PARA ALTA PRESION-SWSI

ES-6-P										SERIE-60				
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--

Centrifugos de Aspas Radial Plana-SWSI

20-VLS	400	serie 400	Diseño 16 L.S.	OW	LS		HCLT	IPO	MH	SERIE-20 LS	OT	CPS (U)	Industrial type S	
30-VLS	400		Diseño 16 L.S.		LS		HCMT	IPO	MH	SERIE-30 LS	OT			RBO
45-VLS			Diseño 16 L.S.		LS		HCHT	IPO	MH	SERIE-45 LS	OT			

Centrifugos de Aspas Radial Curvada-SWSI

20-VDH	400		Diseño 16 A.H.	MW				IPA	MHA	SERIE-20 DH	AH		Industrial type A	
30-VDH	400		Diseño 16 A.H.					IPA	MHA	SERIE-30 DH	AH			
45-VDH			Diseño 16 A.H.					IPA	MHA	SERIE-45 DH	AH			

Centrifugos de Aspas Radial Plana con platos de refuerzo-SWSI

30-VRSM	400		Diseño 16 M.H.	AW				IPW	MHR	SERIE-30 RIM	OT			RBR
48-VRSM			Diseño 16 M.H.					IPW	MHR	SERIE 45 RIM	OT			

Centrifugos de Aspas Radial Plana con refuerzo entre aspas-SWSI

30-VDR										SERIE 30-RD				RBW
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	-----

Centrifugos de Aspas Radial Plana con refuerzo entre aspas-SWSI

30-RBP									MHB	SERIE 30-BP				RBP
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	-------------	--	--	--	-----

Centrifugos de Aspas Radial Plana para Proceso-SWSI

RT										RTS				
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--





EVISA
REG. IMPI 516310

*Industriales
en Balances y a-de-c-v*

AV. LA PRESA No. 20, COL. INDUSTRIAL LA PRESA, TLALNEPANTLA, EDO. DE MEX., C.P. 54187
(55) 57180003, 57180073 email: evisa_ibsa@prodigy.net.mx, evisa_ibsa@yahoo.com.mx



IBSA
RFC: IBA-910118-1K7

EVISA	ACME	air equipos	ARME	BUFFALO	Champion	CHICAGO	flakt	GREENHECK	LOREN COOK	NYB	PENN	SYP	trane	twin city
Centrifugos de Aspas Radial (TURBO) ALTA PRESION-SWSI														
TURH	2400		Diseño 15	CB	TURBAIRE PRESSURE BLOWER		HBB			Pressure Blower (ACERO)		CX		TBNS
TURA	2400		Diseño 15	CB						Pressure Blower (Aluminio)		CX		TBNA
TURH PH										Pressure Blower HP (ACERO)				TBR
TURA PH										Pressure Blower HP (aluminio)				
TUBULAR CENTRIFUGO														
TLA	2100	serie 200	Diseño 40					TCB	QMX	TUBULAR ACF	TUB			TSL
TLP	2100									TUBULAR PLR	TUB			
TLAL														TCLB
Equipo Centrifugo de Aspas Curvas Adelantadas														
EJF										JUNIOR		BCJ BCJU		
Equipo Centrifugo Compacto de Aspas Radiales.														
RP							MMBT							JRW
Equipo Centrifugo En Linea de Aspas Aerodinamicas CAL-T y Aspas Planas Atrasadas CPL-T														
CAL-T														
CAL-D														
CPL-T	XB							BSQ	SQI-B		CENTREX INNLIN	CLT		BSI
CPL-D	XD							SQ	SQ		CENTREX INNLIN	CLD		DSI

