






# Indice General

	Página Nº		Página Nº
ESTE INDICE	1	<a href="#">CAJA ADAPTADORA</a>	120
<a href="#">Condiciones de Venta</a>	3-4	<a href="#">SECTOR CHICO</a>	121
<a href="#">Medida de Bocas y Gargantas</a>	5	<a href="#">SECTOR GRANDE</a>	122
<a href="#">Niveles RC</a>	6	<a href="#">PUNTO DE PRUEBA (para conductos)</a>	123
		<a href="#">FUSIBLES (para Persianas/Dampers)</a>	124
<b>DIFUSORES LINEALES:</b>		<a href="#">PUERTAS PAA (de Inspección Aisladas UL/NFPA)</a>	125-127
<a href="#">ML (Modulinea de Ranura)</a>	7-12	<a href="#">PRODUCTOS MEZTECHNIK</a>	128-136
<a href="#">MP (Caja Adaptadora para ML)</a>	13-20		
<a href="#">BAR TYPE (Difusor de Barras)</a>	21-24	<b>ATENUADORES:</b>	
<a href="#">LINEA ESBELTA (231-232)</a>	25-26	<a href="#">ATENUADORES MODELO TR</a>	137-151
		<b>APENDICE</b>	
<b>DIFUSORES:</b>		<a href="#">AREA LIBRE/TERMINACIONES, ETC</a>	152
<a href="#">OMNI (Difusor Arquitectónico de Placa)</a>	27-30	<a href="#">MATERIALES EN STOCK</a>	
<a href="#">TEP (Difusor Arquitectónico de Placa Económico)</a>	31-32		
<a href="#">TMS (Difusor Anti-Smudging)</a>	33-36		
<a href="#">TSW (Difusor de Alta Inducción Helicoidal)</a>	37-38		
<a href="#">DAT (Difusor Arquitectónico alto rendimiento)</a>	39-42		
<a href="#">TPP (Difusor de Panel Perforado)</a>	43-44		
<a href="#">PDS, PDR (Difusores de Panel Perforado)</a>	45-47		
<a href="#">MB-L38/39 (Difusor Modul-Block)</a>	48-51		
<a href="#">TMR (Difusor Circular Anemostático)</a>	52-53		
<a href="#">TMRA (Difusor Circular Anemostático)</a>	54-55		
<a href="#">XC-310 (Difusor Uso Industrial Gran Alcance)</a>	56-57		
<a href="#">DC-R/DCA-R (Difusor Circular)</a>	58-59		
<a href="#">DCE-R/DCAE-R (Difusor Circular)</a>	60		
<a href="#">TA1 (Difusor Circular de Placa)</a>	61-63		
<a href="#">CI1 (Difusor Circular de Placa para cielorrasos Altos)</a>	64-65		
<a href="#">200 (Difusor Alabes Curvos 1 a 4 vías)</a>	66-71		
<a href="#">TDC (Difusor Cuadrado Concéntrico)</a>	72-76		
<a href="#">234 (Difusor Cuadrado de 4 vías Económico)</a>	77		
<a href="#">LTT, LTR (Light Troffers/Difusores p/Artefactos)</a>	78-81		
<b>REJAS:</b>			
<a href="#">271/272 (Reja de Inyección Air Foil)</a>	82-89		
<a href="#">230/250 (Reja de Retorno Air Foil)</a>	90-91		
<a href="#">230/250 NV (Idem No Visión)</a>	92-93		
<a href="#">230 FOG (Reja Porta filtros)</a>	94		
<a href="#">280 (Reja/Toma de Aire Exterior)</a>	95		
<a href="#">285 (Reja/Toma de Aire Exterior Galvanizada)</a>	96		
<b>TOBERAS:</b>			
<a href="#">TOBERA DL (Drum Louver, Largo Alcance)</a>	97-98		
<a href="#">TOBERA TK (Esféricas, largo Alcance)</a>	99-101		
<a href="#">TBF (TurboFuser)</a>	102-106		
<b>DAMPERS/REG. CAUDAL:</b>			
<a href="#">TA-100/1000 (Reguladores Simples)</a>	107		
<a href="#">AG-35 (Regulador Hojas Opuestas)</a>	108		
<a href="#">CD 351/2 (Damper/Persiana)</a>	109-110		
<a href="#">CE 351/2 (Damper/Persiana Económica)</a>	111		
<a href="#">FD 351 (Fire Damper-Corta Fuego)</a>	112		
<a href="#">FSD 351 (Fire &amp; Smoke Damper/Humo Incendio)</a>	113-114		
<a href="#">CBL-7 (Persiana Gravitacional Liviana)</a>	115		
<a href="#">CBS-7 (Persiana de Sobre presión)</a>	116		
<a href="#">CH-LCLAP y RD-L350 (para conductos flexibles)</a>	117		
<b>ACCESORIOS:</b>			
<a href="#">MARCO AUXILIAR PARA DIFUSORES</a>	118		
<a href="#">PLACA AUXILIAR PARA REJAS Y DIFUSORES</a>	119		
<a href="#">ADAPTADORES DE BOCA PARA DIFUSORES</a>	120		

 INDICA NUEVO PRODUCTO