

PROGRAMA COMPLETO VISTA GENERAL

TECNOLOGÍA DE AMORTIGUACIÓN INDUSTRIAL



INTRODUCCIÓN INTRODUCCIÓN

■ Página 10



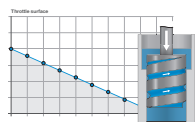
ASISTENTE DE SELECCIÓN UNA HERRAMIENTA PO- TENTE

■ Página 11



VISTA GENERAL CARTERA DE PRODUCTOS

■ Página 12 - 13



AMORTIGUADORES INDUS- TRIALES POWERSTOP INFORMACIÓN TÉCNICA

■ Página 15 - 28



AMORTIGUADORES INDUS- TRIALES POWERSTOP COMPONENTES

■ Página 29 - 93



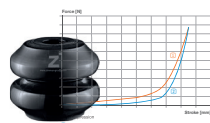
AMORTIGUADORES INDUS- TRIALES POWERSTOP SOLUCIONES Y SISTEMAS ESPECIALES

■ Página 94 - 96



AMORTIGUADORES INDUS- TRIALES POWERSTOP PRENSA

■ Página 97



AMORTIGUADORES ELAS- TÓMEROS BASICSTOP INFORMACIÓN TÉCNICA

■ Página 99 - 106



AMORTIGUADORES ELAS- TÓMEROS BASICSTOP COMPONENTES

■ Página 107 - 113

$$W_1 = \frac{1}{2} \cdot J \cdot \omega_1^2 = \frac{1}{2} \cdot m \cdot v_1^2$$

$$W_2 = m \cdot g \cdot s - \frac{M}{R} \cdot s$$

$$v_A = \omega_1 \cdot R = v_1 \cdot \frac{R}{L}$$

GENERAL CÁLCULOS

■ Página 117 - 123

MARQUE AQUÍ:



GENERAL LISTA DE VERIFICACIÓN

■ Página 124 - 125



GENERAL CONSEJOS Y TRUCOS



■ Página 126 - 129

VISTA GENERAL DE LOS AMORTIGUADORES SOFT CLOSE

COMPONENTES

	AMORTIGUACIÓN DE CAJONES	
	Galante	16
	Robusto	16
	Piccolo	17
	Calmo	17
	Bajo	18
Placido	18	
	AMORTIGUACIÓN DE PUERTAS CORREDERAS	
	Galante	20
	Robusto	20
	Settantino	21
	Centino	21
	Quieto	22
	Silento	22
Adagio	22	
	AMORTIGUACIÓN DE TAPAS	
	Bellino	26
	Giganto	26
	Massimo	27
Estremo	28	
	AMORTIGUACIÓN DE BISAGRAS	
	Bellino	30
Volpino	30	
	EQUIPOS DE REEQUIPAMIENTO PARA LA AMORTIGUACIÓN DE TAPAS Y BISAGRAS	
	Piano	31

SISTEMAS

	AMORTIGUACIÓN DE CAJONES	
	Retro 2	34
	Retro 4	34
	Retro 4 Fluido	36
	Silento Universale	38
	AMORTIGUACIÓN DE PUERTAS CORREDERAS	
	Retro 2	40
	Retro 4	40
	Retro 4 Fluido	42
	Silento Universale	44
	Silento Doppio	46
	Silento Chiuso	48
	Silento Forte	52
	Silento Centrato	54
	Set Chiusura	55
	SOLUCIONES ESPECÍFICAS DEL CLIENTE	
	Amortiguación de cajones	56
	Amortiguación de bisagras	57
	Amortiguación de puertas correderas	57
Otras aplicaciones	57	