## FORMULARIO DE CONSULTA PARA FUELLES

Por favor rellenen el formulario y envienlo por fax a EURO-RENAEX SISTEMAS S.L. - Fax. 943 458254

Empresa (dirección completa)																
		Fecha	Fecha													
		Persona de contacto			cto											
		Teléfor	no/Fax	X												
Datos técnicos				3	Mat	terial d	le los	marcos	s fina	ales						
1. Recorrido necesario	H =	mm			acero	acero acero inoxidal						ble	ole			
2. Longitud comprimido	L <sub>min</sub> = mn					PVC				aluminio						
3. Longitud extendido	L <sub>max</sub> =		mm	4	Tipe	po de amarre *										
4. Altura del pliege	e =		mm			standard			9	saliente				bı	rida	
5. Longitud de las láminas	g =		mm			velcro				superior				n	nangui	
6. Anchura del fuelle	a = mm			5	Мо	do de	traba	io								
7. Diámetro interior del fuelle	d =		mm			horizontal			,	vertical						
8. Diámetro extrerior del fuelle	D =		mm			inclinado			(	otros						
9. Solapado inferior	1 =		mm	6	Con	ndiciones de servicio										
10. Velocidad de desplazamiento	V =	m/	m/min			viruta				óxido				m	madera	
11. Aceleración	a =	n	m/s²					te **		temperatura					eite	
12. Ancho de la bancada	B =	B = mm				refrigerante ** polvo				chispas						
13. Altura lateral izda./exterior	C <sub>1</sub> =				_			1.44	· ·	ciii3p	<i>,</i> a s					
14. Altura lateral dcha./exterior	C <sub>2</sub> =			7	For	ma sta	ındar	d "								
15. Altura del fuelle desde el apoyo	h =															
16. Tipo de máquina				8	Can	tidad										
17. Eje	Х	Y	Z													
18. Recorridos diarios				9	Dib	ujos, e	esque	emas, fo	tos o	not	as					
19. Refrigerantes**, lubricantes*																
20. Tipo de viruta																
21. Temperatura ambiente																
22. Tipo de guía																
a																
e																
а																
c <sub>1</sub>																
d																