

# Guarniciones rígidas para abridoras



Especificaciones	Ancho base	∠	p. x p <sup>2</sup> .	
<b>A1-1010F</b>	2,5	10°	variable	
<b>A1-1000F</b>	2,5	0°	variable	
<b>B2-1010F</b>	2,5	10°	variable	
<b>B2-1000F</b>	2,5	0°	variable	
<b>F2-3500</b>	3,0	0°	57	

Especificaciones	hilos/p	∠	p. x p <sup>2</sup> .	
<b>V.B2-8515</b>	5H"	15°	13	
<b>V.A375101</b>	6H"	10°	10	
<b>V.C160201</b>	6H"	20°	20	
<b>V.D-6020</b>	8H"	20°	32	
<b>V.C-5510F</b>	6H"	10°	18	
<b>V.D-5530</b>	6H"	30°	24	
<b>V.E-5530</b>	6H"	30°	30	
<b>V.E-5540</b>	6H"	40°	30	
<b>V.E-5520</b>	6H"	20°	31	
<b>V.D-5540</b>	10H"	40°	40	
<b>V.B-5015</b>	6H"	15°	12	

Especificaciones	hilos/p	∠	p. x p <sup>2</sup> .	
<b>V.D255-10</b>	6H"	-10°	28	
<b>V.D255-35</b>	6H"	-35°	28	
<b>V.E-55-10</b>	6H"	-10°	30	
<b>V.E-55-25</b>	6H"	-25°	31	

# Segmentos de preabertura para abridoras



	p. x p <sup>2</sup> .	
<b>FD4</b>	40	
<b>FD6</b>	60	

<b>Especificación</b>	Ancho base	$\angle$	p. x p <sup>2</sup> .	
<b>E-4005 x 2,5</b>	2,5	5°	52	

## ALAMBRES LATERALES

Forma de I  	<b>Tipo</b>	<b>h</b>	<b>b</b>
	Perfil 3,5 x 1,0	3,5	1,0
	Perfil 4,0 x 1,0	4,0	1,0
	Perfil 4,0 x 1,13	4,0	1,13
	Perfil 4,0 x 1,6	4,0	1,6
	Perfil 4,5 x 1,5	4,5	1,5
	RI-4,5 x 2,0	4,5	2,0
	RI-6,0 x 2,0	6,0	2,0
	RI-6,5 x 1,5	6,5	1,5

Forma de L  	<b>Tipo</b>	<b>a</b>	<b>b</b>	<b>t</b>	<b>h</b>
	RL-27 x 1,2	2,5	1,2	1,5	2,7
	RL-30 x 1,2	2,5	1,2	1,5	3,0
	RL-32 x 1,0	2,5	1,0	1,5	3,2
	RL-32 x 1,13	2,5	1,13	1,5	3,2
	RL-32/1 x 1,0	4,0	1,0	1,5	3,2
	RL-50 x 1,0	4,0	1,0	1,5	5,0
	RL-65 x 1,5	4,0	1,5	1,8	6,5

Forma de Z  	<b>Tipo</b>	<b>a</b>	<b>b</b>	<b>t</b>	<b>n</b>
	Perfil Z-5,0 x 1,5	5,0	1,5	1,7	1,5
	Perfil Z-6,0 x 1,5	6,0	1,5	2,0	1,0