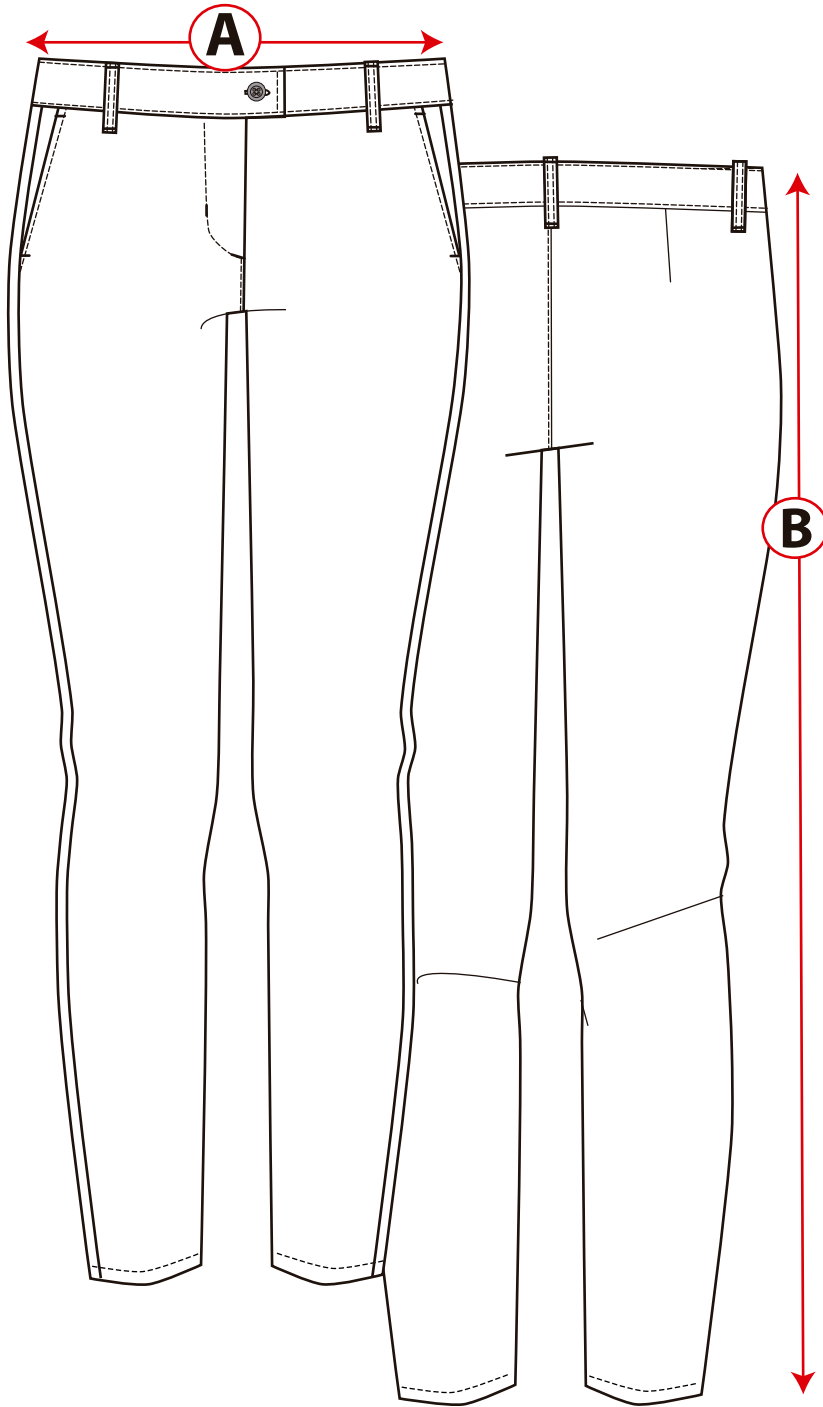


**MODELO: PANTALON SEÑORA S10**

**SERIE: 2009**

**COMPOSICIÓN: 43 % Lana 55 % Poliéster 2 % Lycra**





**CARACTERÍSTICAS**

Pantalón señora.

Bolsillos delanteros tipo francés

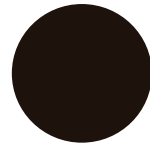
Sin bolsillos traseros

Elástico

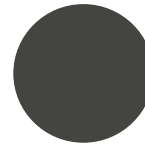
Colores:



69 Marino



99 Negro



19 Gris marengo



**TOLERANCIA** A- ANCHO (+/- 10 mm) B- LARGO (+/- 10 mm)

MODELO							
<b>S-10</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>
<b>A</b>	36	38	40	42	44	46	48
<b>B</b>	105	105	105	105	105	105	105
<b>S-10</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>58</b>	<b>60</b>
<b>A</b>	50	52	54	56	58	60	62
<b>B</b>	105	105	105	105	105	105	105

# SERIE 2009

## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

### ART. FLEXUS

COMPOSICIÓN: 43 % Lana 55 % Poliéster 2 % Elastano

HILATURA	URDIMBRE	Nm: 2/56 2/56
	TRAMA	Nm: 2/56 2/56

CONSTRUCCION	Densidad de la Urdimbre	26 hilos/cm
	Densidad de la trama	23 hilos/cm
	Dibujo	Bengalina
	Ancho utilizable	150 cm
	Longitud de la pieza	50 m
	Peso	205 g/m2

Solidez al lavado (ISO 105CO 1-C06)		4
Solidez a limpieza en seco (ISO 105001)		4
Solidez al sudor (ISO 105 E04)		
	Acido	4
	Alcalino	4
Solidez al frote (ISO 105 X 12)		
	Seco	4
	Húmedo	4
Solidez a la luz (ISO 105 B02)		5
Resistencia al rasgado (NP EN ISO 13937-1)		>3 Kgs
Resistencia a la formación de Pilling (NP EN ISO 12945-2 (7.000 cy)		4
Resistencia a la rotura (NP EN ISO 13934 - Strip Test)		
	Urdimbre	>500N
	Trama	>400N
Deslizamiento de los hilos en las costuras (IWS 1 M 111)		
	Urdimbre	>5mm
	Trama	>5mm
Resistencia a la abrasión (NP EN ISO 12947-2 (9 KPa>>		>30.000 rvs
Estabilidad dimensional a la limpieza en seco (IW8 1 M 177)		<30 %
Estabilidad dimensional al lavado doméstico (ISO 3759)		<30%
Estabilidad dimensional al vapor (WIRA ISO 3005)		<30%
Simbolos de tratamiento y cuidado		

