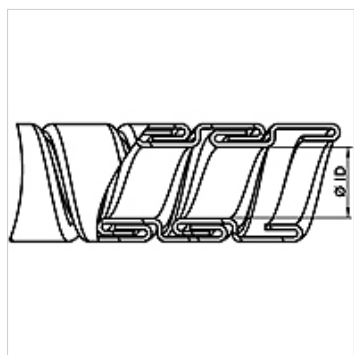


**Características**

<b>Aplicación</b>	como protección externa para tubos flexibles y/o para el apoyo del radio de flexión
<b>Versión</b>	perfil fijado de acero fino plegado
<b>Temperatura min.</b>	-200 °C
<b>Temperatura max.</b>	550 °C
<b>Material</b>	Acero fino 1.4301

**Indicaciones para pedidos**

Otras medidas por encargo

**Artículo**

Denominación	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Tolerancias ID/AD (mm)	Peso por m (kg)	Radio mín. de flexión (mm)
<b>SSA 012</b>	12,00	15,00	0,20	0,213	65
<b>SSA 015</b>	15,00	18,00	0,20	0,265	80
<b>SSA 018</b>	18,00	21,00	0,20	0,319	90
<b>SSA 019</b>	19,00	23,00	0,30	0,380	95
<b>SSA 020</b>	20,00	24,00	0,30	0,400	100
<b>SSA 021</b>	21,00	25,00	0,30	0,420	105
<b>SSA 023</b>	23,00	27,00	0,30	0,460	115
<b>SSA 025</b>	25,00	29,00	0,30	0,500	125
<b>SSA 026</b>	26,00	30,00	0,30	0,520	130
<b>SSA 027</b>	27,00	31,00	0,30	0,540	135
<b>SSA 028</b>	28,00	32,00	0,30	0,560	140
<b>SSA 029</b>	29,00	33,00	0,30	0,580	145
<b>SSA 030</b>	30,00	34,00	0,40	0,600	150
<b>SSA 032</b>	32,00	36,00	0,40	0,640	160
<b>SSA 035</b>	35,00	39,00	0,40	0,680	165
<b>SSA 038</b>	38,00	42,00	0,40	0,760	175
<b>SSA 042</b>	42,00	46,00	0,40	0,807	185
<b>SSA 048</b>	48,00	52,00	0,40	0,922	200
<b>SSA 052</b>	52,00	56,00	0,50	0,999	215
<b>SSA 070</b>	70,00	76,00	0,60	2,180	240
<b>SSA 090</b>	90,00	98,00	0,80	2,800	300