

# SOLDAPRESS

Conducción de oxígeno, acetileno, propano y G.L.P. en equipos de oxicorte.  
Equipos para soldadura oxiacetilénica.



## Composición

**Superficie externa:** Estriada. Lisa.

**Compuesto interno:** SBR.

**Compuesto externo:** SBR - EPDM.

**Refuerzo:** Espirales de hilado de poliéster.

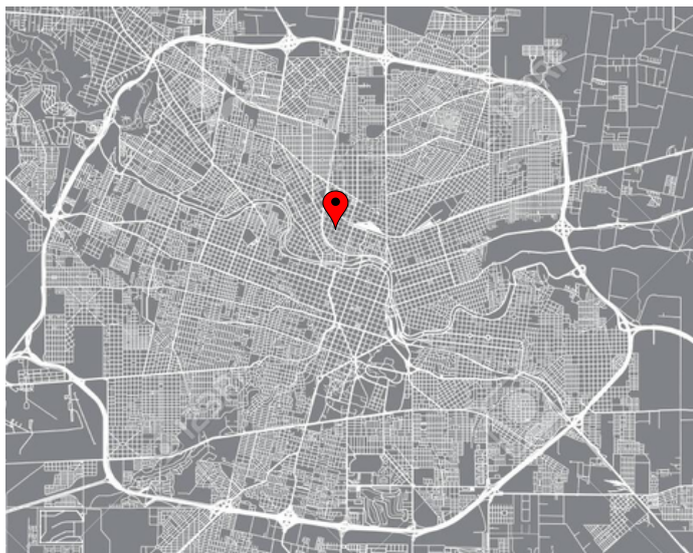
**Temperatura:** -20°C / 82°C.

**K de rotura:** 2,5.



Ø interno (mm)	Ø interno (pulg)	Ø externo (mm)	Presión de Trab. - bar	Presión de Trab. - psi	Peso Kg/Mt
6	15/64	13	10	145	0,146
8	5/16	15	10	145	0,193
9,9	25/64	17	10	145	0,225
<b>Soldapress 20</b>					
6	15/64	13	20	290	0,165
8	5/16	15	20	290	0,200
9,9	25/64	17	20	290	0,235
<b>Soldapress Bitubo</b>					
* 6 - 6	1/4 - 1/4	13 - 13	20/10	290/145	0,316
* 6 - 8	1/4 - 5/16	13 - 15	20/10	290/145	0,349
* 8 - 8	5/16 - 5/16	15 - 15	20/10	290/145	0,384
* 8 - 10	5/16 - 3/8	15 - 17	20/10	290/145	0,421

# CONTACTANOS



 Juan del Campillo 869, Córdoba, Argentina

 +54 351 881-1857

 +54 9 351 3866145

 [info@rcingenieria.com.ar](mailto:info@rcingenieria.com.ar)

 [www.rcingenieria.com.ar](http://www.rcingenieria.com.ar)

