

Tubo en espiral de poliamida sin enchufe



<u>Ø int./ext. (mm)</u> 2,7 x 4	<u>Ø espiral (mm)</u> 28	<u>Longitud máx. (m)</u> 10	<u>Longitud mín. (m)</u> 1,06
<u>Presión máx de uso</u> 10 bar	<u>Temperatura</u> -20°C a +90°C	<u>Material</u> Poliamida PA 12	<u>Ventaja</u> Muy buena resistencia química

Descripción				
Referencia	Ø int./ext. (mm)	Ø espiral (mm)	Longitud máx. (m)	Longitud mín. (m)
SPIR 2710	2,7 x 4	28	10	1,06
SPIR 456	4,5 x 6	52	9	1
SPIR 4526	4 x 6	72	26	1,33
SPIR 610	6 x 8	96	10	0,48
SPIR 620	6 x 8	96	20	0,96
SPIR 820	8 x 10	110	20	1,1
SPIR 1016	9,5 x 12	144	17	0,97
SPIR 12730	12,7 x 16	222	24	1,33

Referencia	Ø int./ext. (mm)	Ø espiral (mm)	Longitud máx. (m)	Longitud mín. (m)
SPIR 1630	16 x 20	230	20	1,33

Dimensions

Referencia

SPIR 2710

SPIR 456

SPIR 4526

SPIR 610

SPIR 620

SPIR 820

SPIR 1016

SPIR 12730

SPIR 1630