

Tubo en espiral de poliamida con enchufe macho fijo



<u>Rosca macho BSPP</u> G 1/4	<u>Ø int./ext. (mm)</u> 6 x 8	<u>Ø espiral (mm)</u> 96	<u>Longitud máx. (m)</u> 5
<u>Longitud mín. (m)</u> 0,25	<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	Rosca macho BSPP	Ø int./ext. (mm)	Ø espiral (mm)	Longitud máx. (m)	Longitud mín. (m)
SPIC 65FX	G 1/4	6 x 8	96	5	0,25
SPIC 610FX	G 1/4	6 x 8	96	10	0,5
SPIC 85FX	G 1/4	8 x 10	110	5	0,25
SPIC 810FX	G 1/4	8 x 10	110	10	0,5

Dimensions	
	Referencia
	SPIC 65FX
	SPIC 610FX
	SPIC 85FX
	SPIC 810FX