

Spirale in poliammide con raccordi maschi girevoli



Filettatura maschio BSPP G 1/4	Ø int./est. (mm) 6 x 8	Ø delle spire (mm) 96	Lunghezza max. (m) 2,5
Lunghezza min. (m) 0,12	Pressione mas. di utilizzazione 10 bar	Temperatura -20°C a +90°C	Materiale Poliammide PA 12
Vantaggio Ottima resistenza chimica			

Descrizione

Riferimento	Filettatura maschio BSPP	Ø int./est. (mm)	Ø delle spire (mm)	Lunghezza max. (m)	Lunghezza min. (m)
SPIC 62	G 1/4	6 x 8	96	2,5	0,12
SPIC 65	G 1/4	6 x 8	96	5	0,24
SPIC 610	G 1/4	6 x 8	96	10	0,48
SPIC 620	G 1/4	6 x 8	96	20	0,96
SPIC 82	G 1/4	8 x 10	110	2,5	0,14
SPIC 85	G 1/4	8 x 10	110	5	0,28

Riferimento	Filettatura maschioBSPP	Ø int./est.(mm)	Ø delle spire (mm)	Lunghezza max. (m)	Lunghezza min. (m)
SPIC 810	G 1/4	8 x 10	110	10	0,55
SPIC 820	G 1/4	8 x 10	110	20	1,1
SPIC 102	G 3/8	9,5 x 12	144	2,5	0,12
SPIC 104	G 3/8	9,5 x 12	144	4	0,24
SPIC 108	G 3/8	9,5 x 12	144	8,5	0,49
SPIC 1016	G 3/8	9,5 x 12	144	17	0,97

Dimensions	
	Riferimento
	SPIC 62
	SPIC 65
	SPIC 610
	SPIC 620
	SPIC 82
	SPIC 85
	SPIC 810
	SPIC 820
	SPIC 102
	SPIC 104
	SPIC 108
	SPIC 1016