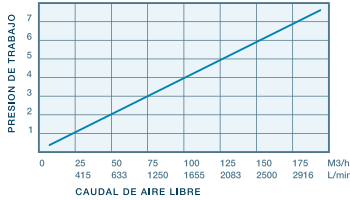


MATERIAL: Acople y punta fabricadas en bronce. Ambas niqueladas. Resortes y boillitas en acero inoxidable resistentes al agua. Diseñados con válvula especial, montada sobre 2 o-ring. Ideal para utilizar en equipos medicinales y mecanismos neumáticos.



Acople de Gran Pasaje
 Pasaje Ø5,00mm

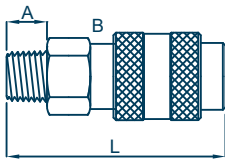


CONDICIÓN DE ENSAYO
 Caudal de aire 6 Bars
 29 m³/h (480 L/min)

PRESIÓN DE TRABAJO
 0 - 20 BAR
 0 - 282 PSI

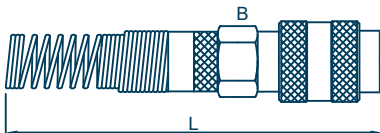
RANGO TEMPERATURA
 -40°C a +121°C
 -40°F a +250°F

ACOPLES	CÓDIGO	ROSCA	L	B	A
---------	--------	-------	---	---	---



071-05	1/8" BSPT	41,50	14,00		
---------------	-----------	-------	-------	--	--

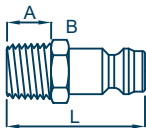
ROSCA HEMBRA



071-10	6 mm	96,50	14,00		
071-11	8 mm	96,50	14,00		

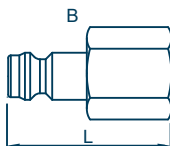
MANGUERA

PUNTAS	CÓDIGO	ROSCA	L	B	A
--------	--------	-------	---	---	---



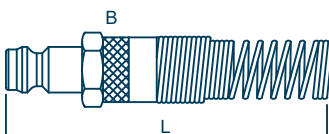
072-05	1/8" BSPT	27,00	10,00		
072-06	1/4" BSPT	30,50	13,00		12,00

ROSCA MACHO



072-10	1/8" BSP	25,50	13,00		
---------------	----------	-------	-------	--	--

ROSCA HEMBRA



073-25	8 mm	75,00	12,70		
---------------	------	-------	-------	--	--

MANGUERA