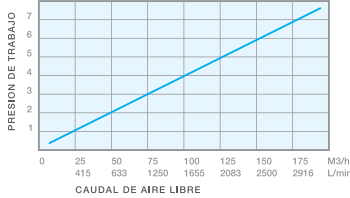


MATERIAL: Acople y punta fabricadas en bronce. Ambas niqueladas. Resortes y boilllas en acero inoxidable resistentes al agua. Diseñados con válvula especial, montada sobre 2 o-ring. Ideal para utilizar en equipos medicinales y mecanismos neumáticos.



Acople de Gran Pasaje
Pasaje Ø5,00mm

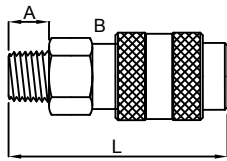


CONDICIÓN DE ENSAYO
Caudal de aire 6 Bars
29 m³/h (480 L/min)

PRESIÓN DE TRABAJO
0 - 20 BAR
0 - 282 PSI

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

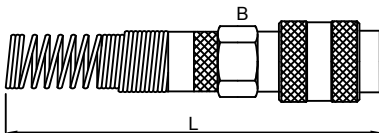
ACOPLES



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

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

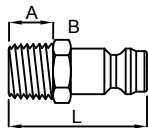
ROSCA HEMBRA



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

MANGUERA

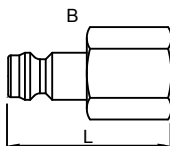
PUNTAS



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

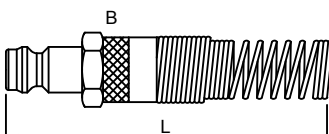
072-05	1/8" BSPT	27,00	10,00	
072-06	1/4" BSPT	30,50	13,00	12,00

ROSCA MACHO



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

ROSCA HEMBRA



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

MANGUERA