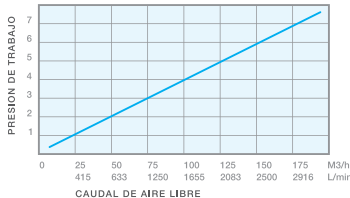


MATERIAL: Acople de acero y punta de acero tratada térmicamente, otorgando mínimo desgaste a través del tiempo. Ambas zincadas (120 hs Niebla Salina) concediendo máxima resistencia a la corrosión. Diseñados con válvula especial, montada sobre 3 o-ring.



Acople de Gran Pasaje
Pasaje Ø14,5mm

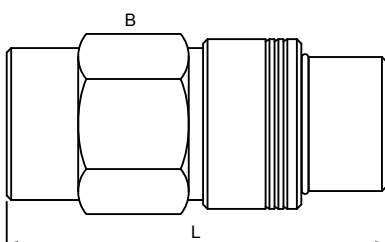


CONDICIÓN DE ENSAYO
Caudal de aire 6 Bars
660 m³/h (11000 L/min)

PRESIÓN DE TRABAJO
0 - 20 BAR
0 - 285 PSI

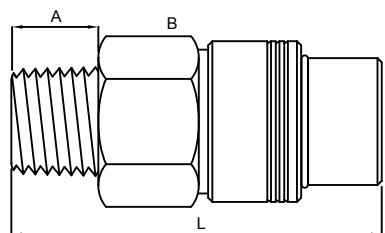
RANGO TEMPERATURA
-40°C a +121°C
-40°F a +250°F

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



003-30	3/4" BSP	85,00	35,00		
--------	----------	-------	-------	--	--

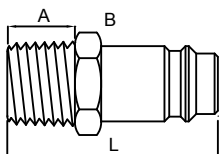
ROSCA HEMBRA



003-35	3/4" BSPT	88,00	35,00	20,00	
--------	-----------	-------	-------	-------	--

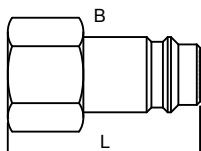
ROSCA MACHO

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



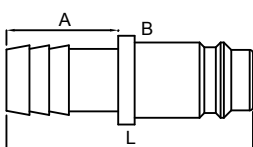
003-50	3/4" BSPT	63,50	27,00	20,00	
--------	-----------	-------	-------	-------	--

ROSCA MACHO



003-45	3/4" BSP	59,50	30,00		
--------	----------	-------	-------	--	--

ROSCA HEMBRA



003-55	16,00 mm	77,00	27,00	34,00	
003-56	19,00 mm	77,00	27,00	34,00	

SALIDA MANGUERA