

Conectores y enchufes rápidos

Enchufes rápidos serie IB con cuerpo de material compuesto

- Caudal alto: hasta tres veces más de caudal que otros acoples de latón corriente. Permiten que la herramienta respire para lograr un máximo rendimiento.
- Una vida útil sin fugas hasta cinco veces superior: sellado en el tapón de punta y en la válvula.
- Cuerpo de gran duración que absorbe las vibraciones: para soportar la instalación directa en la herramienta.
- A prueba de golpes y resistentes a choques; no permiten un uso inadecuado.
- Fabricados con un compuesto que no daña las superficies: evita arañazos en los equipos.
- Antiestáticos y sin silicona: perfectos para usarse en talleres de pintura.
- Mayor comodidad gracias a los acoples con botón de liberación.
- Los acoples de seguridad permiten purgar la manguera antes de la desconexión.

Perfil ISO 6150B – MIL-C4109



Diámetro Ø 6 mm (1/8")		Conector (BSP)	Acople de seguridad de inserción-extracción Cuerpo negro	Botón/ acople normal Cuerpo azul/botón plateado	Botón/ acople de seguridad Cuerpo negro/botón azul	
			16 bar máx. – Caudal 15 l/s⁽¹⁾	12 bar máx. – Caudal 13 l/s⁽¹⁾		
	Rosca macho	1/4" BSP 3/8" BSP 1/2" BSP	IB6NMC2 IB6NMC3 —	IBS6CCMC2 IBS6CCMC3 IBS6CCMC4	IBN6CMC2 IBN6CMC3 IBN6CMC4	
		Rosca hembra	1/4" BSP 3/8" BSP 1/2" BSP	IB6NFC2 IB6NFC3 —	IBS6CCFC2 IBS6CCFC3 IBS6CCFC4	IBN6CFC2 IBN6CFC3 IBN6CFC4
			Para manguera	Ø 6 mm Ø 8 mm Ø 10 mm	IB6NH06 IB6NH08 IB6NH10	— IBS6CCH08 IBS6CCH10

Diámetro Ø 8 mm (3/8")		Conector (BSP)	Acople de seguridad de inserción-extracción Cuerpo negro	Botón/ acople normal Cuerpo azul/botón plateado	Botón/ acople de seguridad Cuerpo negro/botón azul	
			16 bar máx. – Caudal 30 l/s⁽¹⁾	12 bar máx. – Caudal 33 l/s⁽¹⁾		
	Rosca macho	1/4" BSP 3/8" BSP 1/2" BSP	IB8NMC2 IB8NMC3 IB8NMC4	— IBS8CCMC3 IBS8CCMC4	IBN8CMC2 IBN8CMC3 IBN8CMC4	
		Rosca hembra	1/4" BSP 3/8" BSP 1/2" BSP	IB8NFC2 IB8NFC3 IB8NFC4	— IBS8CCFC3 IBS8CCFC4	IBN8CFC2 IBN8CFC3 IBN8CFC4
			Para manguera	Ø 8 mm Ø 10 mm Ø 13 mm	IB8NH08 IB8NH10 IB8NH13	— IBS8CCH10 IBS8CCH13



Diámetro Ø 11 mm (1/2")		Conector (BSP)	Acople de seguridad de inserción-extracción Cuerpo negro	Diámetro Ø 11 mm (1/2")	Conector (NPT)	Acople de seguridad, paso total Acero	
			16 bar máx. – Caudal nominal 70 l/s⁽¹⁾	20 bar máx. – Caudal nominal 71 l/s⁽¹⁾			
	Rosca macho	3/8" BSP 1/2" BSP 3/4" BSP	IB11NMC3 IB11NMC4 —	IBS11CCMC3 IBS11CCMC4 IBS11CCMC6	23904-310 23904-410 —	— 23204-014 23204-015	
		Rosca hembra	3/8" BSP 1/2" BSP 3/4" BSP	IB11NFC3 IB11NFC4 —	IBS11CCFC3 IBS11CCFC4 IBS11CCFC6	23904-003 23904-400 —	— 23204-400 23204-005
			Para manguera	10 mm 13 mm 16 mm 19 mm	IB11NH10 IB11NH13 IB11NH16 IB11NH19	— 23904-520 —	23204-005 23204-025 23204-026

(1) Medición de 6 bar (87 psig) en la entrada, con una caída de presión del 10% según el estándar del sector.

Conectores y enchufes rápidos

Acoples y accesorios

Perfil EURO 7,2 - 7.4



Diámetro Ø 7,2 7,4 mm		Conector (BSP)	Acople normal de inserción-extracción Cuerpo gris	Acople de seguridad de inserción-extracción Cuerpo negro	Botón/ acople de seguridad Cuerpo negro/botón verde
		16 bar máx. – Caudal 25 l/s⁽¹⁾			12 bar máx. – Caudal 30 l/s⁽¹⁾
	Rosca macho	1/4" BSP	77NMC2	7N7CCMC2	757CCMC2
		3/8" BSP	77NMC3	7N7CCMC3	757CCMC3
		1/2" BSP	77NMC4	7N7CCMC4	757CCMC4
	Rosca hembra	1/4" BSP	77NFC2	7N7CCFC2	757CCFC2
		3/8" BSP	77NFC3	7N7CCFC3	757CCFC3
		1/2" BSP	77NFC4	7N7CCFC4	757CCFC4
	Para manguera	Ø 6 mm	77NH06	7N7CCH06	757CCH06
		Ø 8 mm	77NH08	7N7CCH08	757CCH08
		Ø 10 mm	77NH10	7N7CCH10	757CCH10
		Ø 13 mm	77NH13	7N7CCH13	757CCH13

Perfil ARO

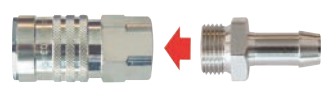


Diámetro Ø 6 mm (1/4")		Conector (BSP)	Botón/acople normal (BSP) Cuerpo gris/botón dorado	Botón/acople de seguridad (BSP) Cuerpo negro/botón amarillo	Conector (NPT)	Acople normal (NPT) Acero
		12 bar máx. – Caudal 17 l/s (de serie) - 13 l/s (seguridad)⁽¹⁾			20 bar máx. – Caudal 8,5 l/s⁽¹⁾	
	Rosca macho	1/4"	AN6CMC2	AS6CMC2	2608	210-212
		3/8"	AN6CMC3	AS6CMC3	—	210-213
		1/2"	—	AN6CMC4	AS6CMC4	—
	Rosca hembra	1/4"	AN6CMFD2	AN6CFC2	2609	210-B
		3/8"	AN6CMF3	AN6CFC3	—	—
		1/2"	—	AN6CFC4	AS6CFC4	—
	Para manguera	6 mm	AN6CH06	AN6CH06	39046	210-022
		8 mm	AN6CH08	AN6CH08	39047	—
		10 mm	AN6CH10	AN6CH10	22238	210-215

Perfil 1300/1800



		Conector (BSP)	Acople normal Acero			Conector (BSP)	Acople normal Acero	
		30 bar máx. – Caudal 23 l/s⁽¹⁾				30 bar máx. – Caudal 61 l/s⁽¹⁾		
	Rosca macho	1/4" BSP	13210N	—		1/4" BSP	18110	
		3/8" BSP	13220	1300A		3/8" BSP	18210N	—
		1/2" BSP	13410	1300		1/2" BSP	18220	1800A
	Rosca hembra	3/8" BSP	—	1300B	3/4" BSP	18230	—	
		6 mm	13006	1300 + 1306 ⁽²⁾	1/4" NPT	18405	1800	
		8 mm	13008	1300 + 1308 ⁽²⁾	3/8" NPT	18410	1800B	
	Para manguera	10 mm	13010	1300 + 1310 ⁽²⁾	1/2" NPT	—	1800B	
		12 mm	13012	1300 + 1312 ⁽²⁾	3/4" NPT	—	1800C	
					6 mm	18006	—	
					8 mm	18008	—	
					10 mm	18010	1800 + 1810 ⁽²⁾	
					12 mm	18012	1800 + 1812 ⁽²⁾	
				16 mm	18016	1800 + 1816 ⁽²⁾		
				19 mm	18019	1800 + 1819 ⁽²⁾		



(1) Medición de 6 bar (87 psig) en la entrada, con una caída de presión del 10% según el estándar del sector.
 (2) Los conectores permiten la instalación de un acople en una manguera (consulte la ilustración superior).



Reductores de rosca

Reductor de rosca macho-macho: acero



Ref.	Ø M1	Ø M2	Cantidad
36020	1/4"	1/8"	5
36011	1/4"	1/4"	5
36021	3/8"	1/4"	5
36012	3/8"	3/8"	5
36031	1/2"	1/4"	5
36022	1/2"	3/8"	5
36013	1/2"	1/2"	5
36023	3/4"	1/2"	5
36014	3/4"	3/4"	5
36024	1"	3/4"	5
36015	1"	1"	5

Reductor de rosca macho-hembra: acero



Ref.	Ø M	Ø F	Cantidad
36040	1/4"	1/8"	5
36050	3/8"	1/8"	5
36041	3/8"	1/4"	5
36051	1/2"	1/4"	5
36042	1/2"	3/8"	5
36052	3/4"	3/8"	5
36043	3/4"	1/2"	5

Reductor de rosca hembra-macho: acero



Ref.	Ø F	Ø M	Cantidad
36060	1/4"	1/8"	5
36061	3/8"	1/4"	5
36062	1/2"	3/8"	5
36063	3/4"	1/2"	5

Reductor de rosca hembra-hembra: acero



Ref.	Ø F1	Ø F2	Cantidad
36080	1/4"	1/8"	5
36231	1/4"	1/4"	5
36081	3/8"	1/4"	5
36232	3/8"	3/8"	5
36082	1/2"	3/8"	5
36233	1/2"	1/2"	5
36083	3/4"	1/2"	5

BSPP = rosca paralela hembra BSP.
BSPT = rosca cónica macho BSP.

Adaptadores de espiga

Acero



Ref.	Ø M	Ø H	Cantidad
35006	1/4"	6	1
35007	1/4"	7	5
35008	1/4"	8	1
35010	1/4"	10	5
35012	1/4"	12	5
35013	1/4"	13	1
35107	3/8"	7	5
35108	3/8"	8	5
35110F	3/8"	10	5
35113	3/8"	13	1
36208	1/2"	8	1
36211	1/2"	11	1
36213	1/2"	13	1
36221	1/2"	16	5
36222	1/2"	19	5

Acero parkerizado



Ref.	Ø M	Ø H	Cantidad
Rosca BSPT			
R-78	1/4"	7	5
R-108	1/4"	10	5
R-138	1/4"	13	5
R-1012	3/8"	10	5
R-1312	3/8"	13	5
R-1615	1/2"	16	5
R-1920	3/4"	19	5
R-2526	1"	25	5
Rosca NPT			
RB-108	1/4"	10	5
RB-1312	3/8"	13	5
RB-1615	1/2"	16	5
RB-1920	3/4"	19	5

Regulador de la herramienta

Acero



Ref.	
326-250	1/4" NPTF x 1/4" NPTM

Racores universales Swivel-It™

Rotación bidireccional de 360°: aumenta la productividad y la comodidad del operador.



Ref.		Caudal máximo (l/s)
Aluminio y acero/caudal ajustable		
ASA-1/4	1/4" NPT	11,8
Material compuesto y acero		
ASC-1/4	1/4" NPT	15,5
Aluminio y acero		
AS-3/8	3/8" NPT	21,2
AS-1/2	1/2" NPT	28,3

Válvulas de aguja de control del aire

Material compuesto.
Roscas hembra.
Presión máxima de funcionamiento: 13,8 bar.
Temperatura de funcionamiento: 0-90°C.



Ref.	
104104-N02	1/4" NPT(F)
104104-N03	3/8" NPT(F)
104104-N04	1/2" NPT(F)
104104-N06	3/4" NPT(F)

Acoples y accesorios