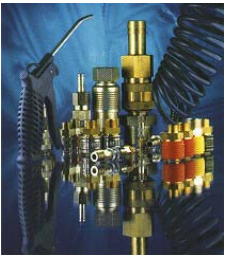

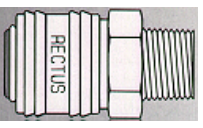
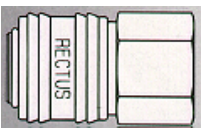
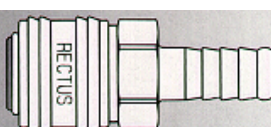

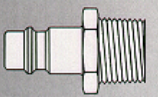
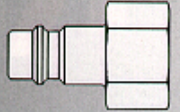
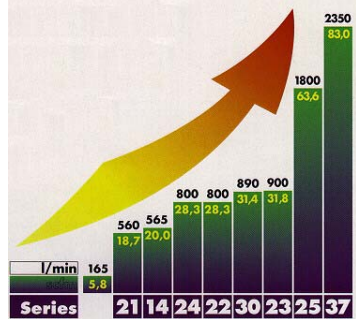




<p>Entrega inmediata</p>  <p>RECTUS Alemania</p>		Series 14/22 Caudal:565/800l/min	Series 23/24 Caudal:900/800l/min	Series 25/26 Caudal:1800/1000l/min	Serie 21 Caudal:560l/min	Serie 30 Caudal:890l/min	Serie 37 Caudal:2350l/min
<p>ACOPLES con válvula</p>		CONEXIÓN	REFERENCIA	REFERENCIA	REFERENCIA	REFERENCIA	REFERENCIA
 <p>Rosca Macho Gas Cónica</p>	G 1/4" G 3/8" G 1/2" G 3/4"	14 KA AK 13 MPX 14 KA AK 17 MPX	24 KA AK 13 MPX 24 KA AK 17 MPX	26 KA AK 13 MPX 26 KA AK 17 MPX	21 KA AK 13 MPN	30 KA AK 13 SPX 30 KA AK 17 SPX 30 KA AK 21 SPX	37 KA AN 17 MPX 37 KA AN 21 MPX 37 KA AN 26 MPX
 <p>Rosca Macho Gas Cilíndrica</p>	G 1/8" G 1/4" G 1/4"			26 KA AW 13 MPX 26 KA AW 13 MPN	21 KA AW 10 MPN 21 KA AW 13 MPX 21 KA AW 13 MPN		
 <p>Rosca Hembra Gas Cilíndrica</p>	G 1/8" G 1/4" G 3/8" G 1/2"	14 KA IW 13 MPX 14 KA IW 17 MPX	24 KA IW 13 MPX 24 KA IW 17 MPX	26 KA IW 13 MPX 26 KA IW 17 MPX 25 KA IW 21 MPN	21 KA IW 10 MPN 21 KA IW 13 MPX	30 KA IW 13 SPX 30 KA IW 17 SPX 30 KA IW 21 SPX	-- -- 37 KA IN 21 MPX
 <p>Conexión Manguera</p>	4 mm 6 mm 8 mm 8 mm 10 mm 13 mm	-- 14 KA TF 08 MPX -- 14 KA TF 10 MPX 14 KA TF 13 MPX	24 KA TF 06 MVX 24 KA TF 08 MVX 24 KA TF 08 MPX 24 KA TF 10 MPX 24 KA TF 13 MPX	-- -- 26 KA TF 08 MPX -- 26 KA TF 10 MPX 26 KA TF 13 MPX	21 KA TF 04 MPN 21 KA TF 06 MPN		-- -- -- 37 KA TF 10 MPX



RACORES sin válvula		CONEXIÓN	Series 14/22	Series 23/24	Series 25/26	Serie 21	Serie 30	Serie 37
 Conexión Manguera	4 mm					21 SF TF 04 MXN		
	6 mm		22 SF TF 06 SXN	23 SF TF 06 SXN	25 SF TF 06 SXN	21 SF TF 06 MXN		
	8 mm		22 SF TF 08 SXN	23 SF TF 08 SXN	25 SF TF 08 SXN	--		
	9 mm		--	--	--	21 SF TF 09 MXN		--
	10 mm		22 SF TF 10 SXN	23 SF TF 10 SXN	25 SF TF 10 SXN			37 SF TF 10 SXN
	13 mm		22 SF TF 13 SXN	23 SF TF 13 SXN	25 SF TF 13 SXN			--
	19 mm							37 SF TF 19 SXN
 Rosca Macho	G 1/4"		22 SF AK 13 SXN	23 SF AK 13 SXN	25 SF AK 13 SXN	21 SF AK 13 MXN		--
	G 3/8"		22 SF AK 17 SXN		25 SF AK 17 SXN		30 SF AK 17 SXN	37 SF AN 17 SXN
	G 1/2"						30 SF AK 21 SXN	
 Rosca Hembra	G 1/8"					21 SF IW 10 MXN		--
	G 1/4"		22 SF IW 13 SXN	23 SF IW 13 SXN	25 SF IW 13 SXN	21 SF IW 13 MXN	30 SF IN 13 SXN	--
	G 3/8"		22 SF IW 17 SXN	23 SF IW 17 SXN	25 SF IW 17 SXN		30 SF IN 17 SXN	37 SF IW 17 SXG
	G 1/2"						30 SF IN 21 SXN	






El Caudal (litros/minuto)*

Un caudal óptimo es decisivo a la hora de seleccionar un acople rápido. Los modelos de acoples RECTUS, cubren las necesidades de caudal comprendidas entre los 105 l/min, hasta los 9000 l/min satisfaciendo todos los requerimientos. *litros/minuto SCFM a: 20 °C, humedad relativa: 65%, caída de presión 0,5 bar y presión de entrada 6 bar.

Referencias de la nomenclatura

24	KA	IW	13	M	P	X
N serie	┌ └	IW: rosca hembra gas cil.	rosca	material	sello	tratamiento
		IN: rosca hembra NPSF	10: 1/8"	M: latón	X: sin sello	X: sin trat.
KA: acople con Válvula		AW: rosca macho gas cil.	13: 1/4"	S: Acero	B: Buna	N: niquelado
KB: acople con Doble Válvula		AW: rosca macho NPT	17: 3/8"		V: Vitón	
SF: racor sin Válvula		AK: rosca macho Gas cónica	21: 1/2"			
SB: racor con válvula		TF: conexión manguera	26: 3/4"			
			33: 1" métrica			

 Serie 70 hidráulica Doble válvula	G 1/8"	71 KB IW 10 MVX	Acople Rosca Hembra con válvula 	71 SB IW 10 MVX	Racor Rosca Hembra con válvula 	Temperatura de trabajo: -20 °C hasta +200 °C	Presión: 250 bar
	G 3/8"	73 KB IW 17 MVX		73 SB IW 17 MVX			
	G 1/2"	74 KB IW 21 MVX		74 SB IW 21 MVX			
	G 3/4"	75 KB IW 26 MVX		75 SB IW 26 MVX			
	G 1"	76 KB IW 33 MVX		76 SB IW 33 MVX			

ENVIOS AL INTERIOR

PRECIOS COMPETITIVOS