



Acople Aguja ISO 7241-B Latón Serie IRBO-NPT

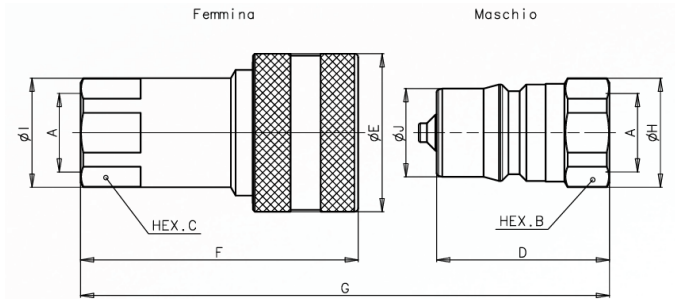
Description	Size		Rated flow		Max. flow suggested		Connect force		Disconnect force		Spillage *
	Inch	mm	l/min	GPM	l/min	GPM	N	lbf	N	lbf	
IRBO18	1/8	5,0	3	0,80	6	1,59	75	16,88	35	7,88	0,18
IRBO14	1/4	6,3	12	3,18	24	6,36	60	13,50	30	6,75	0,33
IRBO38	3/8	10,0	23	6,10	46	12,19	95	21,38	35	7,88	2,20
IRBO12	1/2	12,5	45	11,93	90	23,85	95	21,38	35	7,88	3,00
IRBO34	3/4	20,0	74	19,61	148	39,22	125	28,13	40	9,00	9,40
IRBO100	1	25,0	100	26,50	200	53,00	140	31,50	40	9,00	14,00

Description	Max. operating pressure						Burst pressure					
	Coupled		Male		Female		Coupled		Male		Female	
	MPa	psi	MPa	psi	MPa	psi	MPa	psi	MPa	psi	MPa	psi
IRBO18	20	2900	20	2900	20	2900	100	14500	100	14500	100	14500
IRBO14	20	2900	20	2900	20	2900	100	14500	100	14500	100	14500
IRBO38	16	2320	16	2320	16	2320	80	11600	70	10150	80	11600
IRBO12	16	2320	16	2320	16	2320	80	11600	70	10150	80	11600
IRBO34	12,5	1813	12,5	1813	12,5	1813	60	8700	45	6525	60	8700
IRBO100	10	1450	10	1450	10	1450	40	5800	40	5800	40	5800

La información recogida en esta ficha (Catálogo) es de carácter orientativo y puede ser modificada o no sin previo aviso. UTECSA no se hace responsable de una correcta utilización del producto, salvo las referentes a defectos de fabricación.



Acople Aguja ISO 7241-B Latón Serie IRBO-NPT



CODIGO	DESCRIPCION	A	Unit	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Unit	Weight	
														Male	Female
STULAB02H	A.R. Latón 1/8" BSP Hembra 3 l/min (IRBO18E)	1/8	mm	14	14	30	23	48,8	60,5	15,8	15,8	10,8	Kg	0,018	0,069
STULAB02M	A.R. Latón 1/8" BSP Macho 3 l/min (IRBO18E)		Inch	0,55	0,55	1,18	0,91	1,92	2,38	0,62	0,62	0,43		lb	0,04
STULAN02H	A.R. Latón 1/8" NPT Hembra 3 l/min (IRBO18VN)	1/8	mm	14	14	30	23	48,8	60,5	15,8	15,8	10,8	Kg	0,020	0,075
STULAN02M	A.R. Latón 1/8" NPT Macho 3 l/min (IRBO18VN)		Inch	0,55	0,55	1,18	0,91	1,92	2,38	0,62	0,62	0,43		lb	0,04
STULAN04H	A.R. Latón 1/4" NPT Hembra 12 l/min (IRBO14VN)	1/4	mm	19	19	35	27	57	70,7	20,8	21,2	14,2	Kg	0,040	0,130
STULAN04M	A.R. Latón 1/4" NPT Macho 12 l/min (IRBO14VN)		Inch	0,75	0,75	1,38	1,06	2,24	2,78	0,82	0,83	0,56		lb	0,09
STULAN06H	A.R. Latón 3/8" NPT Hembra 23 l/min (IRBO38VN)	3/8	mm	24	24	41	34	66	82,7	26	27	19,1	Kg	0,075	0,230
STULAN06M	A.R. Latón 3/8" NPT Macho 23 l/min (IRBO38VN)		Inch	0,94	0,94	1,61	1,34	2,60	3,26	1,02	1,06	0,75		lb	0,17
STULAN08H	A.R. Latón 1/2" NPT Hembra 45 l/min (IRBO12VN)	1/2	mm	27	27	46	42	73,9	92,6	29	29	23,5	Kg	0,115	0,345
STULAN08M	A.R. Latón 1/2" NPT Macho 45 l/min (IRBO12VN)		Inch	1,06	1,06	1,81	1,65	2,91	3,65	1,14	1,14	0,93		lb	0,25
STULAN12H	A.R. Latón 3/4" NPT Hembra 74 l/min (IRBO34VN)	3/4	mm	36	36	55	50	90,1	111,1	38,5	38,5	31,4	Kg	0,220	0,605
STULAN12M	A.R. Latón 3/4" NPT Macho 74 l/min (IRBO34VN)		Inch	1,42	1,42	2,17	1,97	3,55	4,37	1,52	1,52	1,24		lb	0,49
STULAN16H	A.R. Latón 1" NPT Hembra 100 l/min (IRBO100VN)	1	mm	41	41	66	60	106,2	133,2	44,8	44,8	37,7	Kg	0,360	0,940
STULAN16M	A.R. Latón 1" NPT Macho 100 l/min (IRBO100VN)		Inch	1,61	1,61	2,60	2,36	4,18	5,24	1,76	1,76	1,48		lb	0,79

La información recogida en esta ficha (Catálogo) es de carácter orientativo y puede ser modificada o no sin previo aviso. UTECSA no se hace responsable de una correcta utilización del producto, salvo las referentes a defectos de fabricación.