

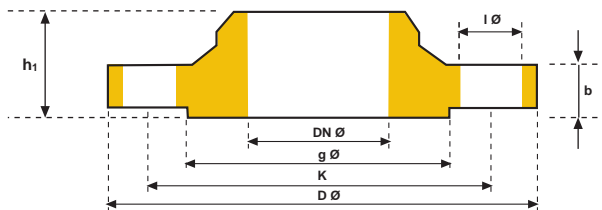
# TABLA DE BRIDAS CON CUELLO

DIN 2633 y DIN 2635 PN 16 y PN 40

Brida con cuello de acero forjado para soldar a tubo de acero según DIN 2633 y DIN 2635



CÓDIGO	DN	PN	D	K	nº	tornillo	l Ø	g	b	h <sub>1</sub>
AS10020.2635	20	16/25/40	105	75	4	M.12	14	58	18	40
AS10025.2635	25	16/25/40	115	85	4	M.12	14	68	18	40
AS10032.2635	32	16/25/40	140	100	4	M.16	18	78	18	42
AS10040.2635	40	16/25/40	150	110	4	M.16	18	88	18	45
AS10050.2635	50	16/25/40	165	125	4	M.16	18	102	20	48
AS10065.2633	65	16	185	145	4	M.16	18	122	18	45
AS10065.2635	65	25/40	185	145	8	M.16	18	122	22	52
AS10080.2635	80	16/25/40	200	160	8	M.16	18	138	24	58
AS10100.2633	100	16	220	180	8	M.16	18	158	20	52
AS10100.2635	100	25/40	235	190	8	M.20	22	162	24	65
AS10125.2633	125	16	250	210	8	M.16	18	188	22	55
AS10125.2635	125	25/40	270	220	8	M.24	26	188	26	68
AS10150.2633	150	16	285	240	8	M.20	22	212	22	55
AS10150.2635	150	25/40	300	250	8	M.24	26	218	28	75



# TABLA DE BRIDAS CON CUELLO

ANSI 150

Brida con cuello de acero forjado para soldar a tubo de acero según ANSI B16.5



CÓDIGO	DN	D	K	nº	tornillo	l Ø	g	b	h <sub>1</sub>
AS10020B.1691	3/4"	98,5	69,8	4	M.14	16	42,9	12,7	52,4
AS10025B.1691	1"	108	79,4	4	M.14	16	50,8	14,3	55,6
AS10032B.1691	1.1/4"	117,5	89	4	M.14	16	63,5	15,9	57,1
AS10040B.1691	1.1/2"	127	98,5	4	M.14	16	73	17,5	61,9
AS10050B.1691	2"	152,4	120,6	4	M.18	19	92,1	19,1	63,5
AS10065B.1691	2.1/2"	177,8	139,7	4	M.18	19	104,8	22,2	69,8
AS10080B.1691	3"	190,5	152,4	4	M.18	19	127	23,8	69,8
AS10100B.1691	4"	228,6	190,5	8	M.18	19	157,2	23,8	76,2
AS10125B.1691	5"	254	216	8	M.20	22	185,7	23,8	88,9
AS10150B.1691	6"	279,4	241,3	8	M.20	22	215,9	25,4	88,9

