

Y705-Y706



C40



DIN 705 - ARO DE FECHO EM AÇO COM PINO DE FIXAÇÃO EM AÇO

Materiais:

Aço padrão.

Superfície:

Lisa, por torneamento.

Cor:

Preta do óxido.

Pino de fixação:

Y705:

Pino de fixação com fenda para chave de parafusos DIN 553.

Y706:

Pino de fixação com sextavado interno DIN 914.

Atenção:

o segundo pino é adicionado a partir do diâmetro D=>70 mm.

Pedidos especiais:

- Nenhum.



Versão Y705: Com pino com fenda DIN 553 - Versão Y706: Com pino com sextavado interno DIN 914

Art.	Art.	Dh13	Hjs14	d2	d1H8	g
Y705007.VBD003	Y706007.VBD003	7	5	M02	3	1.2
Y705008.VBD004	Y706008.VBD004	8	5	M02.5	4	1.4
Y705010.VBD005	Y706010.VBD005	10	6	M03	5	2.7
Y705012.VBD006	Y706012.VBD006	12	8	M04	6	5
Y705012.VBD007	Y706012.VBD007	12	8	M04	7	5
Y705016.VBD008	Y706016.VBD008	16	8	M04	8	9
Y705018.VBD009	Y706018.VBD009	18	10	M05	9	14.5
Y705020.VBD010	Y706020.VBD010	20	10	M05	10	18
Y705020.VBD011	Y706020.VBD011	20	10	M05	11	16.5
Y705022.VBD012	Y706022.VBD012	22	12	M06	12	24
Y705025.VBD014	Y706025.VBD014	25	12	M06	14	30.5
Y705025.VBD015	Y706025.VBD015	25	12	M06	15	28
Y705028.VBD016	Y706028.VBD016	28	12	M06	16	37
Y705032.VBD018	Y706032.VBD018	32	14	M06	18	58
Y705032.VBD020	Y706032.VBD020	32	14	M06	20	52
Y705040.VBD024	Y706040.VBD024	40	16	M08	24	98
Y705040.VBD025	Y706040.VBD025	40	16	M08	25	94
Y705040.VBD026	Y706040.VBD026	40	16	M08	26	86.5
Y705045.VBD028	Y706045.VBD028	45	16	M08	28	120
Y705045.VBD030	Y706045.VBD030	45	16	M08	30	107
Y705050.VBD032	Y706050.VBD032	50	16	M08	32	142
Y705056.VBD035	Y706056.VBD035	56	16	M08	35	184
Y705056.VBD036	Y706056.VBD036	56	16	M08	36	177
Y705056.VBD038	Y706056.VBD038	56	16	M08	38	163
Y705063.VBD040	Y706063.VBD040	63	18	M10	40	256
Y705063.VBD042	Y706063.VBD042	63	18	M10	42	240
Y705070.VBD045	Y706070.VBD045	70	18	M10	45	313
Y705070.VBD048	Y706070.VBD048	70	18	M10	48	313
Y705080.VBD050	Y706080.VBD050	80	18	M10	50	424
Y705080.VBD052	Y706080.VBD052	80	18	M10	52	401
Y705080.VBD055	Y706080.VBD055	80	18	M10	55	367
Y705080.VBD056	Y706080.VBD056	80	18	M10	56	362
Y705090.VBD058	Y706090.VBD058	90	20	M10	58	572
Y705090.VBD060	Y706090.VBD060	90	20	M10	60	555
Y705090.VBD063	Y706090.VBD063	90	20	M10	63	498
Y705100.VBD065	Y706100.VBD065	100	20	M10	65	702
Y705100.VBD068	Y706100.VBD068	100	20	M10	68	702
Y705100.VBD070	Y706100.VBD070	100	20	M10	70	615
Y705110.VBD072	Y706110.VBD072	110	22	M12	72	938
Y705110.VBD075	Y706110.VBD075	110	22	M12	75	878
Y705110.VBD080	Y706110.VBD080	110	22	M12	80	773
Y705125.VBD085	Y706125.VBD085	125	22	M12	85	1139
Y705125.VBD090	Y706125.VBD090	125	22	M12	90	1021
Y705140.VB100	Y706140.VBD100	140	25	M12	100	1480