

POLIAS DE FERRO EM V PERFIL A-SPA

Ø D Exter.	Nº Canais	Código	Tipo	Ø M	L	W	Furo Máx.	J	Peso* (Kg)
120	1	120.A.1	A4	55	42	22,7	34	19,3	1,49
	2	120.A.2	A3	60	42	37,7	38	19,3	2,14
	3	120.A.3	A3	70	50	52,7	44	19,3	3,02
	4	120.A.4	A3	70	55	67,7	44	19,3	3,63
125	1	125.A.1	A4	55	42	22,7	34	19,3	1,62
	2	125.A.2	A3	65	42	37,7	41	19,3	2,36
	3	125.A.3	A3	70	50	52,7	44	19,3	3,21
	4	125.A.4	X	X	X	X	X	X	X
130	1	130.A.1	A4	55	42	22,7	34	19,3	1,61
	2	130.A.2	A3	65	42	37,7	41	19,3	2,5
	3	130.A.3	A3	70	50	52,7	44	19,3	3,4
	4	130.A.4	A3	70	55	67,7	44	19,3	4,11
140	1	140.A.1	A4	55	42	22,7	34	19,3	1,8
	2	140.A.2	A3	65	42	37,7	41	19,3	2,79
	3	140.A.3	A3	70	50	52,7	44	19,3	3,82
	4	140.A.4	A3	70	55	67,7	44	15	4,62
150	1	150.A.1	A4	60	42	22,7	38	19,3	1,93
	2	150.A.2	A3	65	42	37,7	41	19,3	3,11
	3	150.A.3	A3	70	50	52,7	44	19,3	4,27
	4	150.A.4	A4	74	57	67,7	46	2	5
160	1	160.A.1	A4	60	42	22,7	38	19,3	2,2
	2	160.A.2	A3	65	42	37,7	41	19,3	3,44
	3	160.A.3	A3	75	50	52,7	47	19,3	4,84
	4	160.A.4	A4	70	55	67,7	44	0	4,87
170	1	170.A.1	R3	63	43	22,7	39	19	2,3
	2	170.A.2	R3	68	46	37,7	43	8	3,06
	3	170.A.3	R3	77	51	52,7	48	-2	4,32
	4	170.A.4	A4	80	55	67,7	50	0	5,63
180	1	180.A.1	R3	62	43	22,7	39	21	2,43
	2	180.A.2	R3	64	47	37,7	40	14	3,2
	3	180.A.3	R3	75	60	52,7	47	3	4,37
	4	180.A.4	A4	84	57	67,7	53	2	6,13
190	1	190.A.1	R3	59	46	22,7	37	22	2,35
	2	190.A.2	R3	67	51	37,7	42	12	3,43
	3	190.A.3	R3	78	57	52,7	49	3	4,72
	4	190.A.4	R3	85	55	67,7	53	0	5,73

Ø D Exter.	Nº Canais	Código	Tipo	Ø M	L	W	Furo Máx.	J	Peso* (Kg)
200	1	200.A.1	R3	62	44	22,7	39	18	2,45
	2	200.A.2	R3	70	51	37,7	44	12	3,62
	3	200.A.3	R3	80	58	52,7	50	1	5,01
	4	200.A.4	R3	91	79	67,7	57	2	6,77
210	1	210.A.1	R3	64	45	22,7	40	17	2,75
	2	210.A.2	R3	70	51	37,7	44	12	3,94
	3	210.A.3	R3	78	65	52,7	49	6	5,39
	4	210.A.4	R3	94	62	67,7	59	1	7,45
220	1	220.A.1	R3	65	46	22,7	40,6	23	3,01
	2	220.A.2	R3	70	53	37,7	43,8	13	4,34
	3	220.A.3	R3	79	59	52,7	49,4	4	5,7
	4	220.A.4	R3	102	72	67,7	63,8	7,8	6,78
230	1	230.A.1	R3	64	46	22,7	40	20	2,92
	2	230.A.2	R3	75	54	37,7	46,9	13	4,54
	3	230.A.3	R3	80	62	52,7	50	9	6,17
	4	230.A.4	R3	82	73	67,7	51,3	9,8	7,03
240	1	240.A.1	R3	65	46	22,7	40,6	21	3,14
	2	240.A.2	R3	75	54	37,7	46,9	14	4,65
	3	240.A.3	R3	80	55	52,7	50	2,3	6,4
	4	240.A.4	R3	105	73	67,7	65,6	12,8	7,84
250	1	250.A.1	R3	64	50	22,7	40	24	3,47
	2	250.A.2	R3	70	52	37,7	43,8	14	4,66
	3	250.A.3	R3	80	57	52,7	50	4,3	6,56
	4	250.A.4	R3	90	62	67,7	56,3	2	8,57
260	1	260.A.1	R3	61	52	22,7	38,1	27	3,44
	2	260.A.2	R3	75	60	37,7	46,9	22	5,46
	3	260.A.3	R3	85	61	52,7	53,1	7	7,2
	4	260.A.4	R3	90	60	67,7	56,3	0	8,7
270	1	270.A.1	R3	64	47	22,7	40	22	3,71
	2	270.A.2	R3	75	57	37,7	46,9	19	5,82
	3	270.A.3	R3	83	62	52,7	51,9	8	7,38
	4	270.A.4	R6	90	60	67,7	56,3	0	9,01
280	1	280.A.1	R6	65	45	22,7	40,6	22,3	3,94
	2	280.A.2	R3	77	58	37,7	48,1	20	5,72
	3	280.A.3	R3	83	67	52,7	51,9	12	7,66
	4	280.A.4	R6	90	60	67,7	56,3	0	9,5