







BLOCO DE 4 TERMINAIS GRANDE

Morsettiere e coperchi

Materiais:

Poliestireno anticolisão.

Superfície:

Lisa.

Cor:

Preto (RAL 9011).

Inserções:

Casquilho furado e roscado em latão.

Parafuso em aço zincado M04x10 DIN 84.

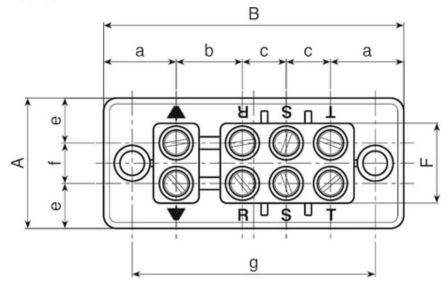
Pedidos especiais:

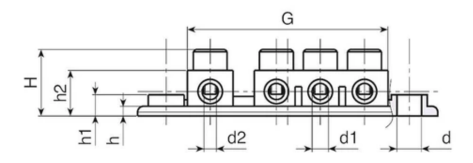
Nenhum.

Acessórios compatíveis:

Cobertura para bloco de terminais R531.







Código	Art.	Α	В	Н	F	G	а	b	С	е	f	g	h	h1	h2	d	d1
R53091.0001	R53091.P01	40,5	92,5	21	25	62,5	22	20,5	13.5	14	12.5	75	3,5	7	15,5	7,5	5



Código	Art.	d2	Peso (g)
R53091.0001	R53091.P01	M4	70











COBERTURA PARA BLOCO DE TERMINAIS R530

Morsettiere e coperchi

Materiais:

Poliestireno anticolisão.

Superfície:

Lisa.

Cor:

Preto (RAL 9011).

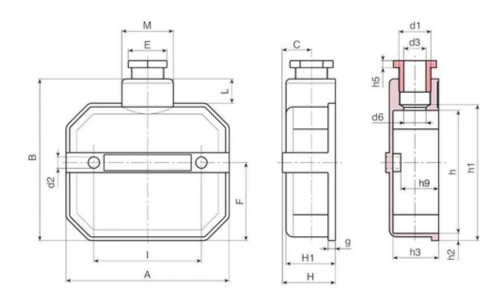
Pedidos especiais:

Nenhum.

Acessórios compatíveis:

Bloco de terminais R530.





Código	Art.	Α	В	С	Ε	F	Н	Н1	ı	L	М	d1	d2	d3	d6	g	h
R531114PG16.0001	R531114PG16.P01	114	114	20,5	27	53,5	37	35	75	18	35,5	PG16	7,5	17,5	16	5	86



Código	Art.	h1	h2	h3	h5	h9	Peso (g)
R531114PG16.0001	R531114PG16.P01	96	5	32,5	5	27,5	86











BLOCO DE 4 TERMINAIS PEQUENO

Morsettiere e coperchi

Materiais:

Poliestireno anticolisão.

Superfície:

Lisa.

Cor:

Preto (RAL 9011).

Inserções:

Casquilho furado e roscado em latão.

Parafuso em aço zincado M04x10 DIN 84.

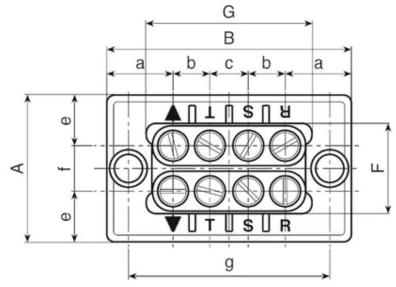
Pedidos especiais:

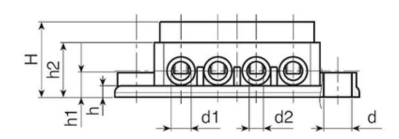
Nenhum.

Acessórios compatíveis:

Cobertura para bloco de terminais R533.







Código	Art.	Α	В	Н	F	G	а	b	С	е	f	g	h	h1	h2	d	d1
R53265.0001	R53265.P01	39,5	65,5	21	24,5	44	18	9,7	10,3	13,5	12,5	54	3	6	15	7	5



Código	Art.	d2	Peso (g)
R53265.0001	R53265.P01	M4	27











COBERTURA PARA BLOCO DE TERMINAIS PEQUENO COM ABERTURA

Morsettiere e coperchi

Materiais:

Poliestireno anticolisão.

Superfície:

Lisa.

Cor:

Preto (RAL 9011).

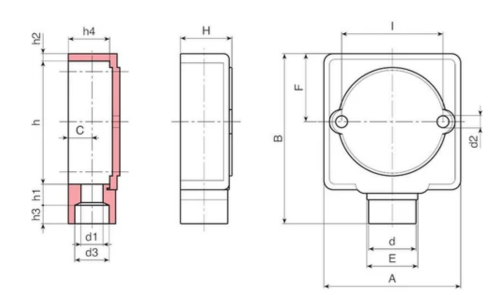
Pedidos especiais:

Nenhum.

Acessórios compatíveis:

Bloco de terminais R532.





Código	Art.	Α	В	Н	1	С	Ε	F	d	d1	d2	d3	h	h1	h2	h3	h4
R53376.0001	R53376.P01	75	92	29	53	13	28	37,5	26	12	6.5	19	67	11.5	4	10	23



Código	Art.	Peso (g)
R53376.0001	R53376.P01	57











BLOCO DE 5 TERMINAIS

Morsettiere e coperchi

Materiais:

Poliestireno anticolisão.

Superfície:

Lisa.

Cor:

Preto (RAL 9011).

Inserções:

Casquilho furado e roscado em latão. Parafuso em aço zincado M4x10 DIN 84.

Pedidos especiais:

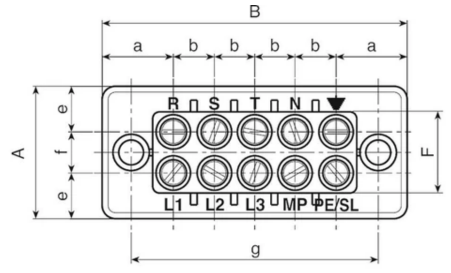
Nenhum.

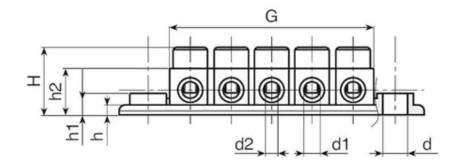
Acessórios compatíveis:

Cobertura para bloco de terminais R535.

Cobertura para bloco de terminais R531.









Código	Art.	Α	В	Н	F	G	а	b	g	е	f	h	h1	h2	d	d1	d2
R53491.0001	R53491.P01	40,5	92,5	21	25	62,5	21,5	12,5	75	14	12,5	3	7	15,5	7,5	5	M4

Código	Art.	Peso (g)
R53491.0001	R53491.P01	83











COBERTURA PARA BLOCO DE TERMINAIS COM BASE E VEDAÇÃO COM ABERTURA PG16

Morsettiere e coperchi

Materiais:

(1-2-4) Polistirolo antiurto.

(3-5) Borracha termoplástica 75 Shore.

Superfície:

Lisa.

Cor:

Preto (RAL 9011).

Pedidos especiais:

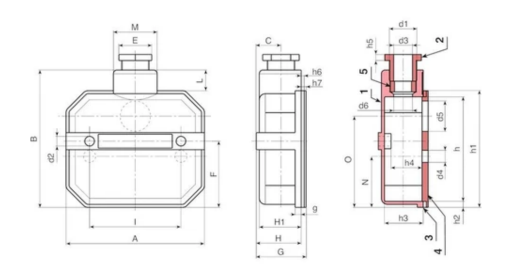
Nenhum.

Acessórios compatíveis:

Bloco de terminais R530.

Bloco de terminais R534.





Código	art.	Α	В	С	Ε	F	G	Н	Н1	ı	L	М	N	0	d1	d2	d3
R535114.0001	R535114.P01	114	114	20,5	27	53,5	41,5	37	35	75	18	35,5	42	75	PG16	7,5	17,5



Código	art.	d4	d5	d6	g	h	h1	h2	h3	h4	h5	h6	h7	Peso (g)
R535114.0001	R535114.P01	9	25	16	5	86	96	5	32,5	25	5	2,5	4	115











COBERTURA PARA BLOCO DE TERMINAIS COM FUROS NA DIAGONAL E ABERTURA

Morsettiere e coperchi

Materiais:

Poliestireno anticolisão.

Superfície:

Lisa.

Cor:

Preto (RAL 9011).

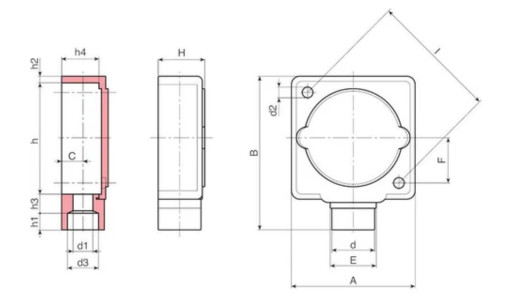
Pedidos especiais:

Nenhum.

Acessórios compatíveis:

Bloco de terminais R532.





Código	Art.	Α	В	Н	ı	С	Ε	F	d	d1	d2	d3	h	h1	h2	h3	h4
R53676.0002	R53676.P01	75	92	29	78,5	13	28	28	26	12	6,5	19	67	11.5	4	10	23



Código	Art.	Peso (g)
R53676.0002	R53676.P01	57











BLOCO DE 5 TERMINAIS COMPLETO "ESTANQUE"

Morsettiere e coperchi

Materiais:

(1-3) Poliestireno anticolisão.

Superfície:

Lisa.

Cor:

Preto (RAL 9011).

Inserções:

Casquilho furado e roscado em latão.

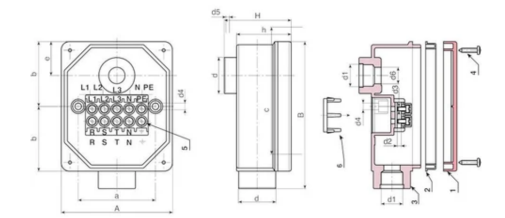
- (4) Parafuso autorroscante 4.2x22 zincado DIN 7981/UNI6954.
- (2) Borracha termoplástica 75 Shore.
- (5) Parafuso em aço zincado M4x10 DIN 84.
- (6) Tampa traseira para bloco de terminais.

Grau de proteção:

IP54.

Pedidos especiais:







(*) Secção de cabo a apertar: 2,5mm2 tripolar (220V) - 1,5 mm2 pentapolar (380V)











PROTETOR PARA PLAINA (Boomerang)

Protezione mandrini

Materiais:

Poliestireno anticolisão.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

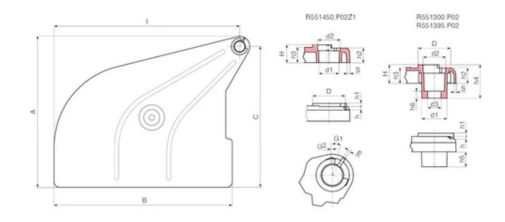
Alaranjado (RAL 2004).

Furo:

Furo liso passante obtido por moldagem no plástico.

Pedidos especiais:





Código	Art.	Α	В	С	ı	D	E	S	Н	G1	G2	h	h1	h2	h3	h4	h5
R551300.0001	R551300.P02	264	314	235	340	41	3	2,5	23	-	10	7	4	19	19	41,5	18,5
R551395.0001	R551395.P02	281	357	255	372	41	3	2,5	23	15	10	6,5	4	18	19,5	41,5	18,5
R551450.0001	R551450.P02Z1	370	436	344	455	41	3,5	4	22	10	4	3,5	4	18	19	-	-



Código	Art.	h6	d1	d2	d3	d4	Peso (g)
R551300.0001	R551300.P02	8,5	25	28	16,5	30,5	320
R551395.0001	R551395.P02	9	25	28	16,5	30,5	420
R551450.0001	R551450.P02Z1	-	25	28	-	-	745











PROTETOR PARA MANDRIL

Protezione mandrini

Materiais:

Poliamida reforçada.

Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

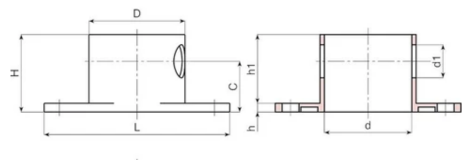
Lisa.

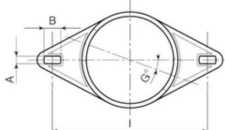
Cor:

Preto (RAL 9011).

Pedidos especiais:







Código	Art.	Н	D	d	L	ı	Α	В	G	С	h	h1	d1	Peso (g)
R552170.0001	R552170.T01	71	88	80	170	142	7	15	20	46.5	8	63	30	104



R553AP









PROTETOR ABERTO PARA MANDRIL

Protezione mandrini

Materiais:

Poliamida reforçada.

Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

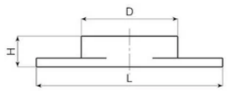
Lisa.

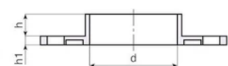
Cor:

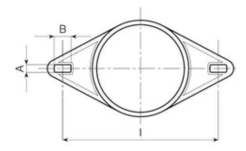
Preto (RAL 9011).

Pedidos especiais:









Código	Art.	Н	D	d	L	ı	Α	В	h	h1	Peso (g)
R553170AP.0001	R553170AP.T01	28	88	80	170	142	7	15	8	20	50



R553CH









PROTETOR FECHADO PARA MANDRIL

Protezione mandrini

Materiais:

Poliamida reforçada.

Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

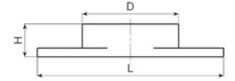
Lisa.

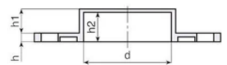
Cor:

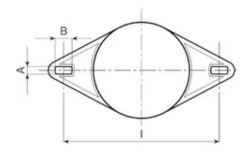
Preto (RAL 9011).

Pedidos especiais:









Código	Art.	Н	D	d	L	ı	Α	В	h	h1	h2	Peso (g)
R553170CH.0001	R553170CH.T01	30,5	88	80	170	142	7	15	8	22,5	27,5	90











PROTETOR PARA MANDRIL WESCOTT

Protezione mandrini

Materiais:

Poliestireno anticolisão.

Superfície:

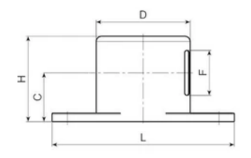
Lisa.

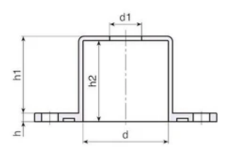
Cor:

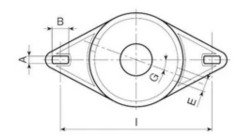
Preto (RAL 9011).

Pedidos especiais:









Código	Art.	Н	D	d	L	-1	Α	В	E	F	G	С	h	h1	h2	d1	Peso (g)
R554170.0001	R554170.T01	80	88	79,6	170	142	7	15	12.5	42	20	46	8	72	75,6	30	120











PROTETOR PARA MANDRIL SEM FUROS LATERAIS

Protezione mandrini

Materiais:

Poliestireno anticolisão.

Superfície:

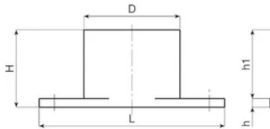
Lisa.

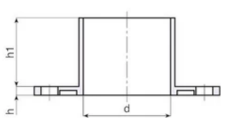
Cor:

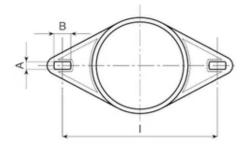
Preto (RAL 9011).

Pedidos especiais:









Código	Art.	Н	D	d	L	- 1	Α	В	h	h1	Peso (g)
R555170.0001	R555170.T01	71	88	80	170	142	7	15	8	63	100











BARRA DE ENCOSTO

Materiais:

Poliamida reforçada.

Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Preto (RAL 9011).

Furo:

Furo liso passante obtido por moldagem no plástico.

Inserções:

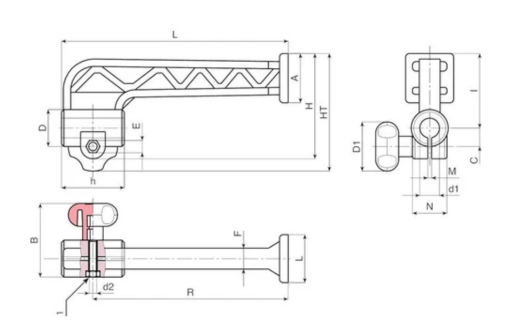
(1) Porca roscada passante em aço zincado DIN 934 / UNI 5588

Manípulo de aperto:

R809130: art. G73230.TM06X25. R809158: art. G73240.TM06X30.

Pedidos especiais:







Código	Art.	R	L	Н	НТ	D	D1	Α	В	С	Ε	F	- 1	М	N	h	d1
R809130.0001	R809130.TD1201	132	150	85	90	24,5	30	25	47	12	10	14,5	63	2	24,5	35	12
R809130.0002	R809130.TD1301	132	150	85	90	24,5	30	25	47	12	10	14,5	63	2	24,5	35	13
R809130.0003	R809130.TD1601	132	150	85	90	24,5	30	25	47	12	10	14,5	63	2	24,5	35	16
R809158.0001	R809158.TD1601	158	183	92	102	29	40	40	57	14,5	10	17	67	2	28,5	51	16
R809158.0002	R809158.TD2001	158	183	92	102	29	40	40	57	14,5	10	17	67	2	28,5	51	20

Código	Art.	d2	Peso (g)
R809130.0001	R809130.TD1201	M6	70
R809130.0002	R809130.TD1301	M6	70
R809130.0003	R809130.TD1601	M6	67
R809158.0001	R809158.TD1601	M6	130
R809158.0002	R809158.TD2001	M6	130



T200









ABRAÇADEIRA COM FUROS DE 90° E FIXAÇÃO POR PARAFUSO

Accessori per trasporto

Materiais:

Poliamida reforçada.

Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Preto (RAL 9011).

Inserções:

(1) Parafuso de cabeça cilíndrica com sextavado interno (TCCE) em aço zincado DIN 912.

Porca em aço zincado roscada passante DIN 934/UNI 5588.

Furo:

Furo liso passante obtido por moldagem no plástico.

Pedidos especiais:

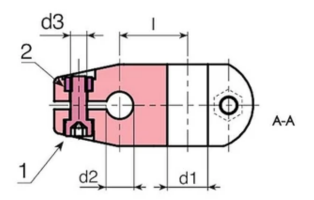
A pedido e por quantidade, a abraçadeira pode ser fornecida com os furos ${\rm d}1$ e ${\rm d}2$ mediante desenho.

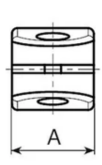
A pedido e por quantidade, a abraçadeira pode ser fornecida com os furos d1 e d2 quadrados.

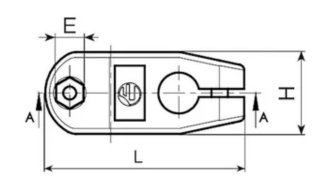
A pedido e por quantidade, cores conforme a tabela, pág. TitoloTabellaColori .











Código	art.	L	Α	Н	E	ı	С	d3	d1	d2	Peso (g)
T20073.0003	T20073.TG121001	73	30	30	10	25	2,8	M06	12	10	72
T20073.0004	T20073.TG121201	73	30	30	10	25	2,8	M06	12	12	70
T20073.0005	T20073.TG121401	73	30	30	10	25	2,8	M06	12	14	69
T20073.0006	T20073.TG121601	73	30	30	10	25	2,8	M06	12	16	68

T251

+135°¶ -30°O







FIXADOR DE MADEIRA

Accessori per macc. a legno

Materiais:

Poliamida reforçada.

Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

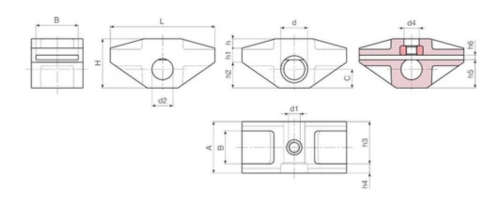
Preto (RAL 9011).

Inserções:

Porca em aço zincado roscada passante DIN 934/UNI 5588.

Pedidos especiais:





Código	art.	L	Н	Α	В	С	Ε	d	d2	d3	h	h1	h2	h3	h4	h5	h6
T25190.0001	T25190.TM1001	89	42	44	29	16	36	23	18	13.5	10	12	20	35	9	24.5	3



Código	art.	d1	Peso (g)
T25190.0001	T25190.TM1001	M10	100







PA6 +G.F.





EMPURRADOR DE MADEIRA (ACESSÓRIO PARA T556)

Accessori per macc. a legno

Materiais:

Poliamida reforçada.

Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

Acetinada.

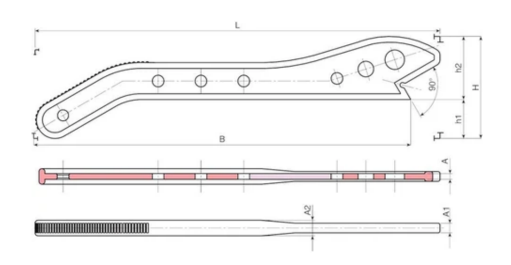
Cor:

Preto (RAL 9011 cód. 01).

Cor de Iaranja (RAL 2004 cód. 02).
Cor de Iaranja (RAL 2011 cód. 03).
Amarelo (RAL 1007 cód. 09).

Pedidos especiais:





Código	art.	L	В	Н	h1	h2	Α	A1	A2	Peso (g)
T252420.0001	T252420.T01	415	386	105	40	65	6	10	16	160
T252420.0002	T252420.T02	415	386	105	40	65	6	10	16	160
T252420.0003	T252420.T03	415	386	105	40	65	6	10	16	160



Código	art.	L	В	Н	h1	h2	Α	A1	A2	Peso (g)
T252420.0004	T252420.T09	415	386	105	40	65	6	10	16	160



T253









SUPORTE PARA EMPURRADOR DE MADEIRA (ACESSÓRIO PARA T252)

Accessori per macc. a legno

Materiais:

Poliamida reforçada.

Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Preto (RAL 9011 cód. 01).

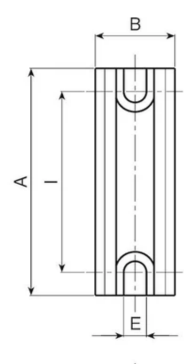
Pedidos especiais:

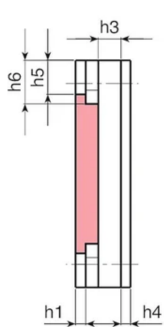


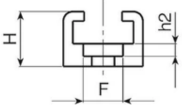












Código	Art.	Α	В	Н	I	Ε	F	h1	h2	h3	h4	h5	h6	Peso (g)
T25360.0001	T25360.T01	60	21.5	14.5	48	6.5	10.5	2.7	3.3	6	2.5	9	11.5	13











TAMPÃO TAPA TUBO REDONDO

Tappi per prodotti Boteco

Materiais:

Tampão redondo com inserção lamelar redonda em Polietileno (LDPE).

Superfície:

Acetinada.

Cor:

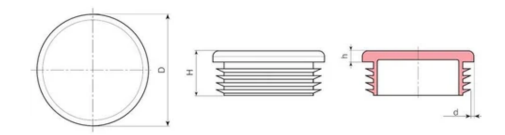
Preto (RAL 9011).

Fixação:

Por pressão.

Pedidos especiais:





Código	art.	D	Н	h	d espessura do tubo (mín - máx)	Peso (g)
T480010.0001	T480010.D01	10	11	3.5	1-2	0.5
T480012.0001	T480012.D01	12	11	3.5	1-2	0.5
T480013.0001	T480013.D01	13	11	4	1-2	0.5
T480014.0001	T480014.D01	14	11,5	5	1-2	1



Código	art.	D	Н	h	d espessura do tubo (mín - máx)	Peso (g)
T480015.0001	T480015.D01	15	13	3	1-2	1
T480016.0001	T480016.D01	16	11	5	1-2	1.5
T480018.0001	T480018.D01	18	11,5	5	1-2,5	1.5
T480019.0001	T480019.D01	19	11,5	5	1-2,5	1.8
T480020.0001	T480020.D01	20	11,5	5	1-2,5	2
T480022.0001	T480022.D01	22	11,5	5	1-2	2
T480023.0001	T480023.D01	23	11,5	5	1-2,5	2.5
T480024.0001	T480024.D01	24	11,5	5	1-2,5	2.5
T480025.0001	T480025.D01	25	11,5	5	1-3	2.5
T480026.0001	T480026.D01	26	11,5	5	1-3	3
T480027.0001	T480027.D01	27	11,5	5	1-3	3
T480028.0001	T480028.D01	28	11,5	5	1-2,5	3
T480030.0001	T480030.D01	30	11,5	5	1-2,5	4
T480032.0001	T480032.D01	32	12	5	1-2,5	3.5
T480034.0001	T480034.D01	34	11,5	5	1-3	5
T480035.0001	T480035.D01	35	11,5	5	1-3	4.5
T480036.0001	T480036.D01	36	11,5	5	1-3	4.5
T480037.0001	T480037.D01	37	11,5	5	1-3	5
T480038.0001	T480038.D01	38	11,5	5	1-3,5	5.5
T480040.0001	T480040.D01	40	11,5	5	1-3	5.5
T480042.0001	T480042.D01	42	11,5	5	1-3	7
T480043.0001	T480043.D01	43	11,5	5	2-2,5	7
T480045.0001	T480045.D01	45	11	5	1-3	7
T480046.0001	T480046.D01	46	11,5	5	1,5-3,5	7.5
T480048.0001	T480048.D01	48	11,5	5	1,2-3,6	7.8
T480050.0001	T480050.D01	50	11,5	5	1-2,5	8
T480052.0001	T480052.D01	52	14,5	5	1,5-3,5	9.5
T480055.0001	T480055.D01	55	14,5	5	1-3	9.5
T480060.0001	T480060.D01	60	18,5	5	1,5-3	16.5
T480065.0001	T480065.D01	65	21	5	1,5-3,5	18.5
T480070.0001	T480070.D01	70	21	5	1,5-4,5	25
T480075.0001	T480075.D01	75	21,5	6	1-3,5	24
T480080.0001	T480080.D01	80	21	4	1,5-3	32.5
T480085.0001	T480085.D01	85	21	6	1,5-4	28
T480090.0001	T480090.D01	90	20	6	1,5-5	34
T480095.0001	T480095.D01	95	21	6	1,5-4	34.5
T480100.0001	T480100.D01	100	28,5	6	2-4,5	43



T481









TAMPÃO TAPA TUBO QUADRADO

Tappi per prodotti Boteco

Materiais:

Tampão quadrado com inserção lamelar quadrada em Polietileno (I DPF).

Superfície:

Acetinada.

Cor:

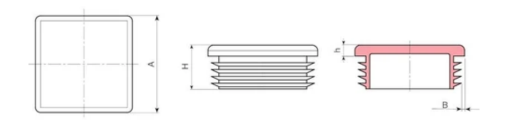
Preto (RAL 9011).

Fixação:

Por pressão.

Pedidos especiais:





Código	art.	Α	Н	h	B espessura do tubo (mín - máx)	Peso (g)
T481010.0001	T481010.D01	10	16	4	0,8-2,5	1
T481012.0001	T481012.D01	12	16	4	1-2	1
T481013.0001	T481013.D01	13	16	4	0,5-2	1
T481015.0001	T481015.D01	15	15,5	4	1-2	1



Código	art.	Α	Н	h	B espessura do tubo (mín - máx)	Peso (g)
T481016.0001	T481016.D01	16	16,5	5	1-2,5	1.5
T481018.0001	T481018.D01	18	16,5	5	1,5-3	2
T481020.0001	T481020.D01	20	16,5	5	1-3	2.5
T481022.0001	T481022.D01	22	17	5	1-3,5	2.5
T481025.0001	T481025.D01	25	16,5	5	1-3	3.5
T481028.0001	T481028.D01	28	16,5	5	1-3	4
T481030.0001	T481030.D01	30	16,5	5	1-3	4.5
T481032.0001	T481032.D01	32	16,5	5	1-3,5	6
T481034.0001	T481034.D01	34	19,5	5	1-3	6
T481035.0001	T481035.D01	35	19,5	5	1-3	6
T481038.0001	T481038.D01	38	19,5	5	1-3,5	7.5
T481040.0001	T481040.D01	40	19,5	5	1-3	8
T481045.0001	T481045.D01	45	19,5	5	1-3	9
T481050.0001	T481050.D01	50	19,5	5	1-2,5	11
T481055.0001	T481055.D01	55	19,5	5	2-4,5	12.5
T481060.0001	T481060.D01	60	20	5	1,5-3,5	19
T481065.0001	T481065.D01	65	26	5	1-3	23.5
T481070.0001	T481070.D01	70	24	5	1,5-4	25
T481075.0001	T481075.D01	75	27	6	2-4,5	26.5
T481080.0001	T481080.D01	80	27	6	1,5-4	28
T481090.0001	T481090.D01	90	31	6	3-5	47.5
T481095.0001	T481095.D01	95	27,5	6	3,5-5,5	52
T481100.0001	T481100.D01	100	31	7	1-4	51.5











TAMPÃO TAPA TUBO RETANGULAR

Tappi per prodotti Boteco

Materiais:

Tampão retangular com inserção lamelar retangular em Polietileno (LDPE).

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Preto (RAL 9011).

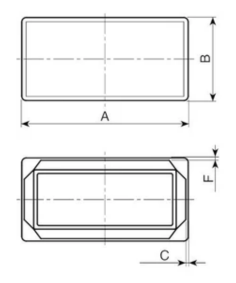
Fixação:

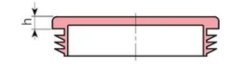
Por pressão.

Pedidos especiais:

Nenhum.









Código	art.	AxB	Н	h	CxF espessura do tubo (mín - máx)	Peso (g)
T482.0007	T482.D20X1001	20x10	11	3	0,8-2	1
T482.0008	T482.D20X1501	20x15	11,5	5	1-2	2,5
T482.0009	T482.D25X1001	25x10	11,5	3	0,8-2	1,5
T482.0010	T482.D25X1501	25x15	11,5	5	1-2,5	2,5



Código	art.	AxB	Н	h	CxF espessura do tubo (mín - máx)	Peso (g)
T482.0011	T482.D25X2001	25x20	11,5	5	1-3	3
T482.0012	T482.D30X1001	30x10	11,5	3	1-2	2
T482.0013	T482.D30X1501	30x15	11,5	5	1-2,5	3
T482.0014	T482.D30X2001	30x20	11,5	5	1-3	3
T482.0015	T482.D35X1001	35x10	11,5	5	1-2	2,5
T482.0016	T482.D35X2001	35x20	11,5	5	1-2,5	4
T482.0017	T482.D35X2501	35x25	11,5	5	1-3	4,5
T482.0018	T482.D40X1501	40x15	12	5	1-2	3,5
T482.0019	T482.D40X2001	40x20	12	5	1-3	6
T482.0020	T482.D40X2501	40x25	11,5	5	1-3	5,5
T482.0021	T482.D40X3001	40x30	12	5	1-3	6,5
T482.0022	T482.D40X3501	40x35	12	5	1-3	7
T482.0023	T482.D45X1501	45x15	11	5	1,5-2	4
T482.0024	T482.D45X2001	45x20	11,5	5	1-3	5
T482.0025	T482.D45X2501	45x25	12	5	1-3	5,5
T482.0026	T482.D45X3001	45x30	12	5	1-2,5	6,5
T482.0027	T482.D45X3501	45x35	12	5	1-3,5	7,5
T482.0028	T482.D50X2001	50x20	14	5	1-3	6
T482.0030	T482.D50X2501	50x25	14,5	5	1-3	7
T482.0032	T482.D50X3001	50x30	13,5	5	1-3	8
T482.0033	T482.D50X3501	50x35	14,5	5	1-3,5	11
T482.0034	T482.D50X4001	50x40	12,5	5	1,5-3	10
T482.0035	T482.D55X4001	55x40	20	5	1,5-4	11,5
T482.0036	T482.D60X2001	60x20	14,5	5	1-3	8
T482.0037	T482.D60X2501	60x25	14	5	1-3	8,5
T482.0038	T482.D60X3001	60x30	15	5	1-3	10
T482.0039	T482.D60X3501	60x35	15	5	1,5-3,5	12
T482.0040	T482.D60X4001	60x40	14	5	1-3	11,5
T482.0041	T482.D60X4501	60x45	15	5	1,5-4	13
T482.0042	T482.D60X5001	60x50	14,5	5	1,5-3,5	14
T482.0043	T482.D70X2001	70x20	19	5	1-3,5	13
T482.0044	T482.D70X2501	70x25	18	5	1,5-2,5	11,5
T482.0045	T482.D70X3001	70x30	18	5	1-3	13
T482.0046	T482.D70X3501	70x35	15	5	1,5-3,5	12
T482.0047	T482.D70X4001	70x40	18	5	1,5-3	17
T482.0048	T482.D80X2001	80x20	18	5	1-3	12
T482.0049	T482.D80X3001	80x30	14,5	5	1-2,5	13
T482.0050	T482.D80X4001	80x40	14,5	5	1-3	15
T482.0051	T482.D80X5001	80x50	18	5	1,5-4	24
T482.0052	T482.D80X6001	80x60	24,5	5	1,5-3,5	26



Código	art.	AxB	Н	h	CxF espessura do tubo (mín - máx)	Peso (g)
T482.0053	T482.D90X2001	90x20	14,5	5	1-2,5	12
T482.0054	T482.D90X4001	90x40	15	5	2-4	17
T482.0055	T482.D90X5001	90x50	22	6	2-4,5	18,5
T482.0056	T482.D90X7001	90x70	22	6	3-5,5	19
T482.0001	T482.D100X3001	100x30	15	5	1,5-3,5	17
T482.0002	T482.D100X4001	100x40	14,5	5	1,5-4	20
T482.0003	T482.D100X5001	100x50	24	6	1,5-4,5	30
T482.0005	T482.D100X6001	100x60	24	6	1,5-4,5	35
T482.0006	T482.D100X8001	100x80	19	6,5	3-5,5	35











TAMPÃO DE RESERVATÓRIO EM ALUMÍNIO COM ÍMAN

Tappi per prodotti Boteco

Materiais:

- (1) Tubo em alumínio (liga 6060).
- (4) Íman de neodímio -NdFeb- (N35SH) resistente até 120°C.
- (2) Escrita "MAGNETIC" tampografada, resistente até 120°C.
- (3) Vedação de borracha NBR.

Superfície:

Torneada.

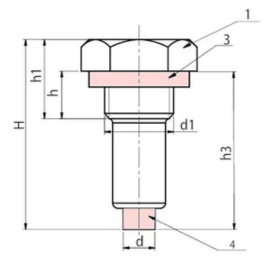
Cor:

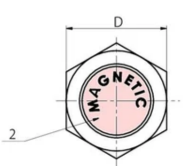
Naturale.

Pedidos especiais:

A pedido e por quantidade, podem ser feitas tampografias mediante desenho.

A pedido e por quantidade, a rosca d1 pode ser feita mediante desenho.









Código	art.	D	d	Н	h	h1	h3	d1 (GAS)	Peso (g)
T50019.0001	T50019.AT1-4	19	6	36	9	15	28	1/4	14



Código	art.	D	d	Н	h	h1	h3	d1 (GAS)	Peso (g)
T50022.0001	T50022.AT3-8	22	8	36	9	15	30	3/8	21
T50026.0001	T50026.AT1-2	26	8	40	11	18	34	1/2	-
T50032.0001	T50032.AT3-4	32	8	44	12	20	36	3/4	-

Versão com roscas métricas de passo fino

Código	art.	D	d	Н	h	h1	h3	d1	Peso (g)
T50022.0009	T50022.AB16X1.5	22	8	36	9	15	30	M16X1,5	21
T50026.0008	T50026.AB20X1.5	26	8	40	11	18	34	M20X1,5	-
T50032.0008	T50032.AB27X1.5	32	8	44	12	20	36	M27X1,5	-











TAMPÃO DE RESERVATÓRIO EM ALUMÍNIO COM ÍMAN (RESISTENTE ATÉ 200°C)

Tappi per prodotti Boteco

Materiais:

- (1) Tubo em alumínio (liga 6060).
- (4) Íman de neodímio -NdFeb- (N35EH) resistente até 200°C.
- (2) Escrita "MAGNETIC" puncionada, resistente até 200 °C.
- (3) Vedação em fluoroelastómero (VITON®), resistente até 200°C

Superfície:

Torneada.

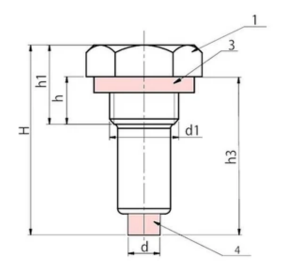
Cor:

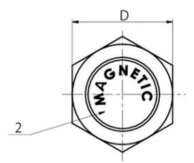
Naturale.

Pedidos especiais:

A pedido e por quantidade, podem ser feitas escritas mediante

A pedido e por quantidade, a rosca d1 pode ser feita mediante desenho.













Versão com roscas GAS

Código	art.	D	d	Н	h	h1	h3	d1 (GAS)	Peso (g)
T50119.0001	T50119.AT1-4	19	6	36	9	15	28	1/4	14
T50122.0001	T50122.AT3-8	22	8	36	9	15	30	3/8	21
T50126.0006	T50126.AT1-2	26	8	40	11	18	34	1/2	-
T50132.0001	T50132.AT3-4	32	8	44	12	20	36	3/4	-

Versão com roscas métricas de passo fino

Código	art.	D	d	Н	h	h1	h3	d1	Peso (g)
T50122.0006	T50122.AB16X1.5	22	8	36	9	15	30	M16X1,5	21
T50126.0005	T50126.AB20X1.5	26	8	40	11	18	34	M20X1,5	-
T50132.0006	T50132.AB27X1.5	32	8	44	12	20	36	M27X1,5	-













PROTEÇÃO PARA SERRA (PARA SERRA CIRCULAR)

Accessori per macc. a legno

Materiais:

(1-2) Policarbonato.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Alaranjado (RAL 2004 cód. 02).

Inserções:

- (3) Rebite em alumínio AL4.010 4.0x10.
- (4) Casquilho de latão roscado passante.
- (5) Anilha em aço zincado.
- (6) Perno torneado com batente em aço zincado d.6x30.
- (7) Parafuso autorroscante M3x10 de latão DIN 97.

Alavanca de aperto:

Alavanca de indexação art. A523065.TM08X3001.

Pedidos especiais:

A pedido e por quantidade, a proteção pode ser fornecida na cor de amarela (RAL 1007) ou na versão transparente.

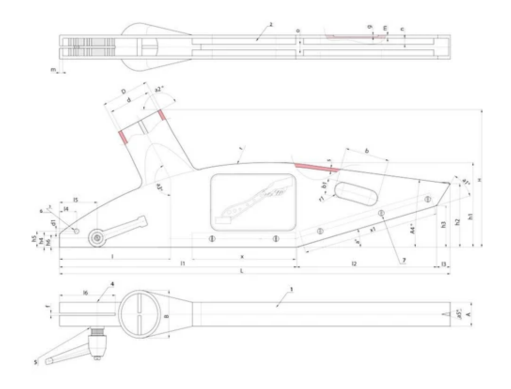
Adaptador para tubo de aspiração D. 40, a pedir separadamente - Art. T556040.T01.











Código	Art.	L	Α	В	Н	D	d	d1	ı	l1	12	13	14	15	16	h1	h2
T556250.0001	T556250.C02	337	30	60	147	60	53	6.5	80	243	77	16.5	10	23.5	42	75	57.5
T556300.0001	T556300.C02	490	30	60	172	60	53	6	145	297	176	17	21.5	47.5	70	105	79.5

Código	Art.	h3	h4	h5	h6	a°	a1°	a2°	a3°	a5°	b	b1	f	g	m	n	0
T556250.0001	T556250.C02	28	23	20	10.5	20	40	152	152	-	44	20.5	4	450	5.5	7	7
T556300.0001	T556300.C02	52	14.5	20	11.5	16.5	41	152	152	22	56	21	3	650	4	7	8

Código	Art.	r	r1	s	x	x1	Peso (g)
T556250.0001	T556250.C02	290	10	4	-	190	450
T556300.0001	T556300.C02	430	10	4	130	170	650











CONJUNTO DE EXTENSÃO PARA LÂMINA DIVISORA PARA T556300

Accessori per macc. a legno

Materiais:

Policarbonato.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Transparente.

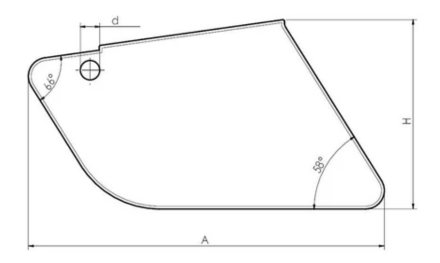
Inserções:

- (1A) Perno de rotação com cabeça hexagonal de latão torneado.
- (1B) Parafuso de fixação especial com cabeça hexagonal de latão torneado.
- (2) Anilha espaçadora D. 16x0,8 furo 10,3 de latão.











Código	art.	Α	Н	В	С	d	С	E	Peso (g)
T558300.0001	T558300.CCRI	192	102	38	32	10.5	32	13	122











PROTEÇÃO PARA SERRA EXTENSÃO PARA LÂMINA INCISORA

Accessori per macc. a legno

Materiais:

(1-2-9) Policarbonato.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Transparente.

Inserções:

- (3) Rebite em alumínio AL4.010 4.0x10.
- (4) Casquilho de latão roscado passante.
- (5) Anilha em aço zincado.
- (6) Cavilha elástica d.6x30 em aço elástico preto do óxido DIN 148.
- (7) Parafuso autorroscante M03x10 de latão DIN 97.
- (8) Perno de fixação e rotação da extensão, de latão torneado.
- (9) Extensão de proteção para lâmina divisora móvel.

Alavanca de aperto:

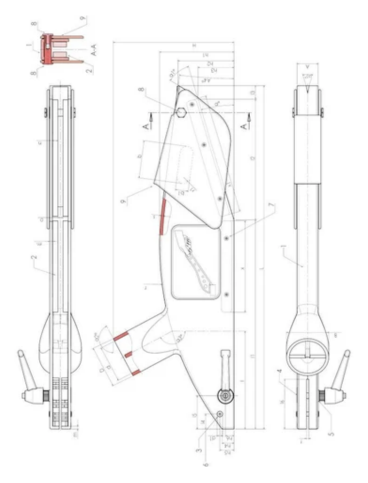
Alavanca de indexação art. A523065.TM08X3001.

Pedidos especiais:

Adaptador para tubo de aspiração preto D. 40, a pedir separadamente - art. T556040.T01.







Código	Art.	L	Α	В	Н	D	d	d1	I	l1	12	13	14	15	16	h1	h2
T559300.0001	T559300.CCRI	490	30	60	172	60	53	6	145	297	176	17	21.5	47.5	70	105	79.5

Código	Art.	h3	h4	h5	h6	a°	a1°	a2°	a3°	a4°	a5°	b	b1	f	m	n	o
T559300.0001	T559300.CCRI	52	14.5	20	11.5	16.5	41	152	152	7.5	22	56	21	3	4	7	8

Código	Art.	r	r1	s	х	x1	W	K	Peso (g)
T559300.0001	T559300.CCRI	430	10	4	130	170	192	13	650











TAMPÃO DE FECHO PARA PORTA

Accessori per macc. a legno

Materiais:

Poliamida reforçada.

Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Preto (RAL 9011).

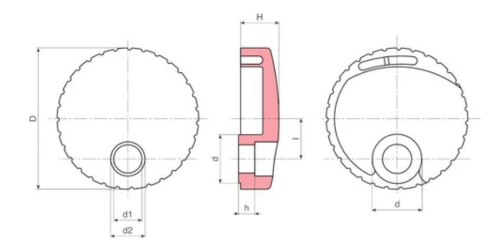
Furo:

Furo liso passante obtido por moldagem no plástico.

Pedidos especiais:

A pedido e por quantidade, cores conforme a tabela de cores.





Código	Art.	D	Н	- 1	h	d	d1	d	d2	Peso (g)
T808L.0001	T808L.T01	70	20	20	8	24	14.5	24	42	120









20 CANTONEIRA DE PROTEÇÃO

Materiais:

Polietileno.

Superfície:

Acetinada.

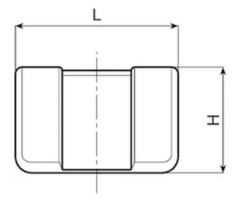
Cor:

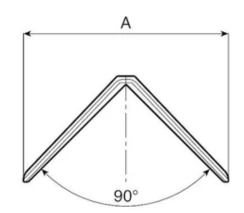
(RAL 9011). Preto

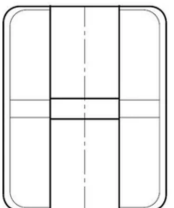
Pedidos especiais:

Nenhum.









Código	art.	L	Α	Н	Peso (g)
T815.0001	T815.T01	60	49	32	10

