




Auto-extinguíveis: em conformidade com a UL94.

Halogen free.

Excelente resistência às bases, óleos, gorduras, hidrocarbonetos, químicos, solventes clorados.

 **Temperatura de trabalho:** -40°C / +85°C

 **Temperatura de instalação:** -10°C / +60°C



Embalagem de 100 unidades.



Embalagem de 100 unidades.

ABRAÇADEIRAS

Velocidade de aplicação, cauda inclinada para facilitar a introdução da faixa na cabeça. Ângulos arredondados que garantem maior segurança. Deslizamento rápido graças ao baixo coeficiente de atrito do material. Resistência aos raios UV graças à cor preta.

INDISPENSÁVEL PARA:

- ▶ Instalações eléctricas.
- ▶ Aplicações industriais.
- ▶ Painéis.
- ▶ Aplicações especiais.

Cor Preto		Largura (mm)	Comprimento (mm)	Diâm. de apl.		Resistên min.	
PRODUTO	Código			min	max	(Kg)	(n)
Ray-fasc N 22/75	700000-050	2,2	75	0,75	15	6.12	60
Ray-fasc N 25/98	700000-026	2,5	98	1	21	8.16	80
Ray-fasc N 25/135	700000-027	2,5	135	1	32	8.16	80
Ray-fasc N 26/160	700000-028	2,6	160	1	40	8.16	80
Ray-fasc N 26/200	700000-029	2,6	200	2	52	8.16	80
Ray-fasc N 36/140	700000-030	3,6	140	2	35	13.26	130
Ray-fasc N 36/200	700000-031	3,6	200	2	50	13.26	130
Ray-fasc N 36/290	700000-032	3,6	290	2	80	13.26	130
Ray-fasc N 36/370	700000-033	3,6	370	2	103	13.26	130
Ray-fasc N 48/178	700000-035	4,8	178	2	45	22.44	220
Ray-fasc N 48/200	700000-036	4,8	200	3	50	22.44	220
Ray-fasc N 48/250	700000-037	4,8	250	3	68	22.44	220
Ray-fasc N 48/290	700000-038	4,8	290	3,5	79	22.44	220
Ray-fasc N 48/360	700000-039	4,8	360	3,5	103	22.44	220
Ray-fasc N 48/430	700000-041	4,8	430	3,5	115	22.44	220
Ray-fasc N 78/180	700000-051	7,8	180	3,5	45	55.08	540
Ray-fasc N 78/240	700000-043	7,8	240	3,5	63	55.08	540
Ray-fasc N 78/300	700000-044	7,8	300	4	80	55.08	540
Ray-fasc N 78/365	700000-045	7,8	365	8	100	55.08	540
Ray-fasc N 78/450	700000-046	7,8	450	35	130	55.08	540
Ray-fasc N 78/540	700000-047	7,8	540	35	158	55.08	540
Ray-fasc N 78/750	700000-048	7,8	750	35	220	55.08	540

Cor Branco		Largura (mm)	Comprimento (mm)	Diâm. de apl.		Resistên min.	
PRODUTO	Código			min	max	(Kg)	(n)
Ray-fasc B 22/75	700000-049	2,2	75	0,75	15	6.12	60
Ray-fasc B 25/98	700000-002	2,5	98	1	21	8.16	80
Ray-fasc B 25/135	700000-003	2,5	135	1	32	8.16	80
Ray-fasc B 26/160	700000-004	2,6	160	1	40	8.16	80
Ray-fasc B 26/200	700000-005	2,6	200	2	52	8.16	80
Ray-fasc B 36/140	700000-006	3,6	140	2	35	13.26	130
Ray-fasc B 36/200	700000-007	3,6	200	2	50	13.26	130

Ray-fasc B 36/290	700000-008	3,6	290	2	80	13.26	130
Ray-fasc B 36/370	700000-009	3,6	370	2	103	13.26	130
Ray-fasc B 48/178	700000-011	4,8	178	2	45	22.44	220
Ray-fasc B 48/200	700000-012	4,8	200	3	50	22.44	220
Ray-fasc B 48/250	700000-013	4,8	250	3	68	22.44	220
Ray-fasc B 48/290	700000-014	4,8	290	3,5	79	22.44	220
Ray-fasc B 48/360	700000-015	4,8	360	3,5	103	22.44	220
Ray-fasc B 48/430	700000-017	4,8	430	3,5	115	22.44	220
Ray-fasc B 78/180	700000-052	7,8	180	3,5	45	55.08	540
Ray-fasc B 78/240	700000-019	7,8	240	3,5	63	55.08	540
Ray-fasc B 78/300	700000-020	7,8	300	4	80	55.08	540
Ray-fasc B 78/365	700000-021	7,8	365	8	100	55.08	540
Ray-fasc B 78/450	700000-022	7,8	450	35	130	55.08	540
Ray-fasc B 78/540	700000-023	7,8	540	35	158	55.08	540
Ray-fasc B 78/750	700000-024	7,8	750	35	220	55.08	540

SUPORTE ABRAÇADEIRA

Fixação com buchas padrão para faixas com largura até 9 mm, resistência aos raios UV graças à cor preta.

PRODUTO / Código	Dimensão (mm)			
	A	B	C	D
Ray-fasc S 700001-000	9,4	5	23	17,6

DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO COM ADESIVO BI-DIRECCIONAL

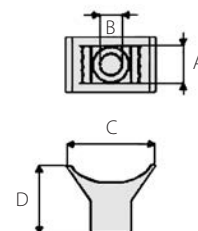
Facilidade de colocação, utilizável em todos os materiais, adequados para faixas a 4,8 mm. Material ABS Suporte adesiva em espuma com base de borracha. Resistência aos raios UV graças à cor pretacoloro nero.

Cor Preto	Cor Branco	Larg. abraçad. (mm)	Dimensão (mm)				
PRODUTO / Código	PRODUTO / Código		A	B	C	F	H
Ray-fasc NBA36 700003-000	Ray-fasc BBA36 700002-000	3,6	19	4,1	19	4	5
Ray-fasc NBA48 700005-000	Ray-fasc BBA48 700004-000	4,8	27	4,8	27	6	6,5

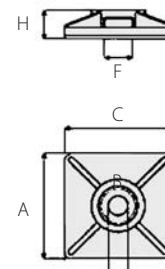
SUPORTE JUNTA DE BAIONETA

Possibilidade de aplicação em chapa para faixas com largura até 7,8 mm. Montagem em superfície em chapa com espessura de 3,2 mm e orifício Ø6,2. Material poliamida 6.6.

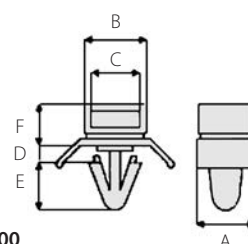
PRODUTO / Código	Dimensão (mm)						Ø furo (mm)
	A	B	C	D	E	F	
Ray-fasc SI 700006-000	10	10,6	8,1	3,2	8	7,1	6,2



Embalagem de 100 unidades.



Embalagem de 100 unidades.



Embalagem de 100 unidades.