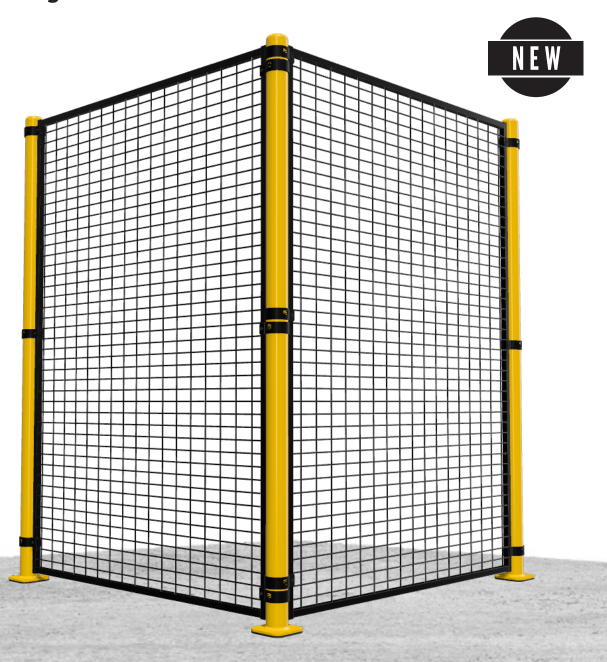
R-NET

BARREIRAS

SEGURANÇA EM REDE!



#NETWORK INDUSTRIAL SECURITY.



+ SEGURANÇA

SEGURANÇA INTERRUPTA ENTRE O COLABORADOR E AS MÁQUINAS AUTOMÁTICAS INDUSTRIAIS.



Reconhecemos a importância de garantir a segurança num ambiente com células robotizadas e colaboradores.

A **R-NET** é a parede de segurança robusta, que estabelece uma barreira essencial entre a automação e os colaboradores.

Reforça a segurança entre os colaboradores e as máquinas industriais.

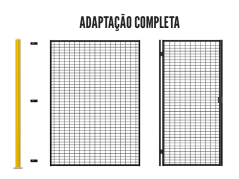
R-NET É A BARREIRA IMPENETRÁVEL QUE PROMOVE UM AMBIENTE SEGURO.



SUPORTE DE FIXAÇÃO INOVADOR

CLAMPS LOCK: PARA UMA UNIÃO SEGURA.

Os Clamps LOCK asseguram uma união firme e permitem uma adaptação da orientação da barreira de segurança a 360°.



INFORMAÇÃO TÉCNICA



R-NET

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Α	С	PESO
RNP2000	R-NET Prumo 2000mm		140	10
NET2000.1500	R-NET Painel Rede 2000x1500mm		1420	13.5
NET2000.1000	R-NET Painel Rede 2000x1000mm	2000	920	10.5
NET2000.500	R-NET Painel Rede 2000x500mm		420	7.2
RND2000.1000	R-NET Porta em Painel Rede 2000x1000mm		920	11.6

COMPOSIÇÃO TÉCNICA



AÇOS

	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	E	Ø EXTERIOR	Ø INTERIOR
	S195T	Tubo de Aço Redondo	3	60	54
	S195T		3	76	70
	S275J0H		3	125	117
	DC01	Tubo de Aço Quadrado	2	25	21
	DC01	Chapa de Aço	5	-	-

PINTURA

RAL	DESCRIÇÃO	COR
1003	Époxi Bi-Camada	Amarelo
9005	Époxi Bi-Camada	Preto
7016	Époxi Bi-Camada	Cinzento

FIXAÇÕES

FIXAÇÃO	DESCRIÇÃO	E	Ø	С
Ao Solo	Base de Aço Integrado nas Barreiras	8	-	-
	Base de Neoprene Vulcanizado p/ Amortecimento de Impacto	6	-	-
	Parafuso Fixador p/ Betão	8	10/12	100
À Parede	Parafuso e Bucha	8	6	100

COMPOSIÇÃO TÉCNICA



ACESSÓRIOS

	MATERIAL	DESCRIÇÃO	E	Ø	С
¥	POM 30% RECICLADO	CLICK Preto	10	10	-
	TUBO GALVANIZADO	UNIÃO Galva	1.5	54	100
	PA6 30% RECICLADO	CLAMP Preto	4	76	-

E - ESPESSURA; Ø- DIÂMETRO; C - COMPRIMENTO.

UNIDADE DE MEDIDA EM MILÍMETROS Preços e outras medidas, sob consulta