

ARA2

Prego anelado de cabeça convexa - Inox A2

O prego anelado de cabeça convexa em inox ARA2 é utilizado, principalmente, para paramentos no exterior.

Características

Materia

- Aço inoxidável A2 (304) conforme a norma NF EN 10088.

Vantagens

- A cabeça ligeiramente convexa garante uma impermeabilidade perfeita,
- Forma anelada: grande resistência ao arrancamento.

Aplicações

Suporte

- Madeira maciça.

Áreas de utilização

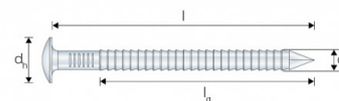
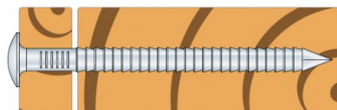
- Todos os tipos de placas em madeira para o exterior.



ARA2
Prego anelado de cabeça convexa - Inox A2

Dados técnicos

Dimensões e valores
caraterísticos



Referência	Código artigo	Dimensões de fixações [mm]							Peso [kg]
		d	l	d _h	A _h	h _t	l _g	l _p	
ARA22.3X35	75031	2.3	35	5.5	23.5	1.2	30	3.2	0.001
ARA22.3X45	75032		45	5.5	23.5	1.2	35	3.2	0.002
ARA22.3X50	75033		50	5.5	23.5	1.2	40	3.2	0.002

Propriedades característicos de produto

Referência	Propriedades característicos de produto			
	Momento do escoamento plástico característico – M _{y,k} [Nm]	Parâmetro de resistência característica ao arrancamento - f _{ax,k,90°} [f _{ax,k,90°}] [N/mm ²]	Parâmetro de resistência característica à transversalidade da cabeça - f _{head,k} [f _{head,k}] [N/mm ²]	Capacidade de resistência característica em tração - f _{tens,k} [f _{tens,k}] [kN]
ARA22.3X35	1839	8.5	22.8	3.2
ARA22.3X45	1839	8.5	22.8	3.2
ARA22.3X50	1839	8.5	22.8	3.2

