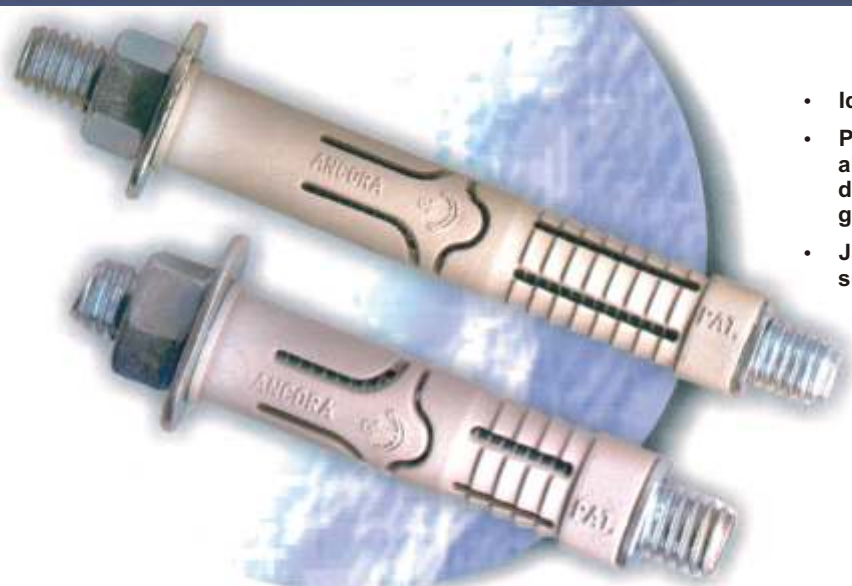


CBA^{DE} NYLON (CBN)

Chumbador com prisioneiro



PRODUTO PATENTEADO

**JAQUETA
100% NYLON**

- Ideal para qualquer tipo de base.
- Perfeito para aplicações diversas em concreto, alvenaria (bloco de concreto ou cerâmico, tijolo de barro, etc) madeira, dry-wall (paredes de gesso acartonado)
- Jaqueta que se adapta perfeitamente a qualquer superfície aplicada.



características técnicas

Componentes:	Prisioneiro, porca e arruela lisa, jaqueta e cone.
Aplicação:	Manual, dispensando acessórios complementares.
Expansão:	Por torque, uniforme e radial.

Código	Diâmetro da rosca	Diâmetro do furo	Compr. do prisioneiro (mm)	Compr. da jaqueta (mm)	Profund. mínima do furo (mm)	Espessura máxima a ser fixada (mm)	C.A.M. (kgf)*	
							concreto	bloco
03268	1/4"	3/8"	65	45	41	16	380	95
03269			90	70	66	20		
03270	5/16"	1/2"	75	50	44	22	420	108
03271			100	75	73	25		
03272	3/8"	9/16"	80	54	47	24	510	135
03273			110	80	76	30		
03274	1/2"	3/4"	95	64	60	26	630	168
03275			135	102	99	30		

Os modelos em negrito acima correspondem as medidas com jaqueta longa.

* Nota: Carga de arrancamento média apurada em laboratório, determina os limites máximos. Na seção "Dados Técnicos" para determinar o coeficiente de segurança consulte a tabela **Coefficiente de Segurança**;

** Rosca 1/2" - 13 UNC

Versão Inoxidável: A linha CBN está disponível também com prisioneiro, porca e arruela em inox e cone em latão. Para maiores informações consulte a seção "Dados Técnicos".

método de aplicação



Faça um furo com broca de \varnothing igual ao \varnothing externo do chumbador e comprimento indicado.



Limpe o furo e ajuste o componente a ser fixado a fim de garantir que o mesmo esteja alinhado com o furo.



Com o componente ajustado insira o chumbador e de o devido torque.