

CBA^{DE} NYLON (CBN)

Chumbador com parafuso



- 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.



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.

características técnicas

Componentes:	Parafuso 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 parafuso	Compr. da jaqueta (mm)	Profund. mínima do furo (mm)	Espessura máxima a ser fixada (mm)	C.A.M. (kgf)*	
							concreto	bloco
03260	1/4"	3/8"	2"	45	50	8	380	95
03261			3"	70	75			
03262	5/16"	1/2"	2.1/4"	50	57	7	420	108
03263			3.1/4"	75	82			
03264	3/8"	9/16"	2.1/2"	54	63	14	510	135
03265			3.1/2"	80	88			
03266	1/2"	3/4"	3"	64	75	18	630	168
03267			4.1/2"	102	114			

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 parafuso e arruela em inox e cone em latão. Para maiores informações consulte a seção "Dados Técnicos".

