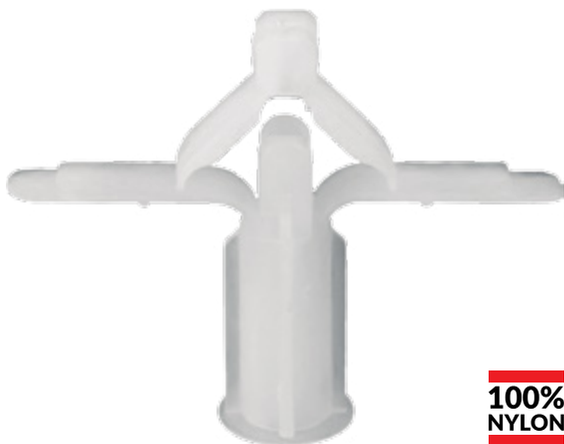


## Bucha FLY-KT



**100%  
NYLON**

Componentes: Poliamida (Nylon)

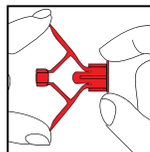
Aplicação: Bases ocas (drywall), placas cimentícias, chapas compensadas e aglomeradas.

Expansão: Por acomodação no espaço oco.

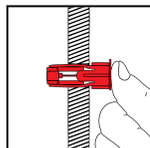
- Ideal para divisórias e forro de gesso acartonado (drywall) e demais chapas.
- Ideal para fixação de quadros eletricos, espelhos, luminárias, acessórios para banheiro.
- Instalação rápida, pratica e segura.

Bucha	Broca $\Phi$ mm	Espessura do Material	Paraf. $\Phi$ mm	Resis. Kgf*		Código
				13 mm	16 mm	
2	3/8	5-16	4,5	15	22	0231 2
3	3/8	16-22	4,5	15	22	0231 3

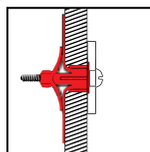
\*NOTA SOBRE RESISTÊNCIA: Devido à sua diversidade de aplicação e bases com resistências muito distintas, as cargas podem variar de acordo com cada aplicação. Caso necessite de informações específicas, entre em contato com nosso departamento técnico para que seja efetuado um cálculo preciso de seu projeto.



Após fazer o furo com o diâmetro indicado, pressione a bucha fechando suas aletas.

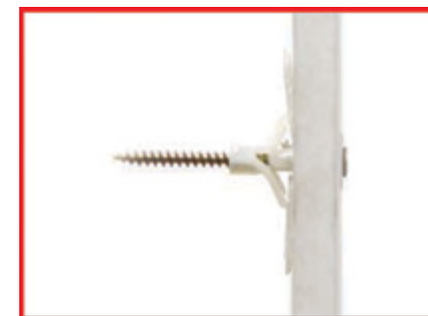


Insira a bucha.



Insira o parafuso de mesmo diâmetro ao da bucha e dê o devido torque.

Observação: Utilize parafusos do tipo madeira aglomerada (Chipboard).



Imagens meramente ilustrativas.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Minner Comercial ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.