

AM

Cavilhas alternadas e de mola

As cavilhas AM alternadas ou de mola são ideais para fixação em paredes ou tetos ocos e adequadas para uma vasta gama de espessuras.

Características

Matéria

- Aço eletro galvanizado.

Vantagens

- A cavilha de mola é automaticamente inserida no suporte oco, expandindo as asas com a uma mola. Está disponível com vários acessórios,
- A cavilha com mola exige um nível mais baixo de recessos no suporte do que uma cavilha alternada sem mola.

Aplicações

Áreas de utilização

- Fixação de equipamentos elétricos ou sanitários,
- Fixação de varas.

Suporte

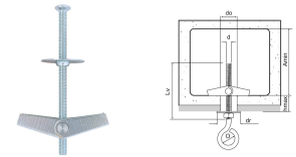
- Paredes secas e forro de teto,
- Tijolo oco,
- Placa de gesso,
- Painéis metálicos.

NOVO**EZ****INTERIOR**

AM
Cavilhas alternadas e de mola

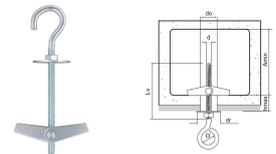
Dados técnicos

Dimensões



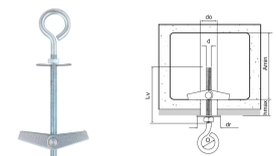
Referência	Product Reference	Dimensions [ØxL] [mm]	Hole diameter [d _o] [mm]	Max. wall thickness [h _{max}] [mm]	Min. empty space for correct opening of anchor [A _{min}] [mm]	Washer diameter [d _r] [mm]	Qty per box	Qty per outer box
76010B0407500	AM	M4x75	12	45	25	20	100	600
76010B0410000		M4x100	12	70	25	20	100	600
76010B0508000		M5x80	14	45	30	24	100	600
76010B0510000		M5x100	14	65	30	24	100	600

Product Dimension Cup Hook



Referência	Product Reference	Dimensions [ØxL] [mm]	Hole diameter [d _o] [mm]	Max. wall thickness [h _{max}] [mm]	Min. empty space for correct opening of anchor [A _{min}] [mm]	Washer diameter [d _r] [mm]	Ø internal hook or eye [O] [mm]	Qty per box	Qty per outer box
76210B0407000	AM	M4x70	12	40	25	20	14	100	600

Product Dimensions Eye Hook



Referência	Product Reference	Dimensions [ØxL] [mm]	Hole diameter [d _o] [mm]	Max. wall thickness [h _{max}] [mm]	Min. empty space for correct opening of anchor [A _{min}] [mm]	Washer diameter [d _r] [mm]	Ø internal hook or eye [O] [mm]	Qty per box	Qty per outer box
76310B0407000	AM	M4x70	12	40	25	20	14	100	600

AM
Cavilhas alternadas e de mola

Execução

