

GRUPPO GRFE1



DATI TECNICI GRUPPO

Duttilità:

●●○○○

Resistenza alla corrosione:

●●●●●

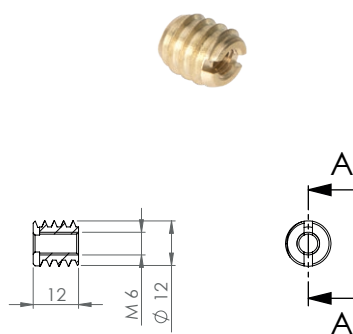
Resistenza alla trazione:

●●●●●

Forza di fissaggio:

●●●●●

Il gruppo è formato dagli articoli:



1. BUSOT

tassello in ottone con taglio per avvitatura.

DATI TECNICI

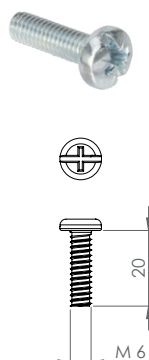
Materiale:

Ottone.

Legenda

Diametro foro da eseguire sul top (QUOTA A):

- marmo, materiale composito = Ø 13 mm.
- truciolato o similare = Ø 10 mm.



2. VITE 6x20

vite in acciaio M6x20 mm.

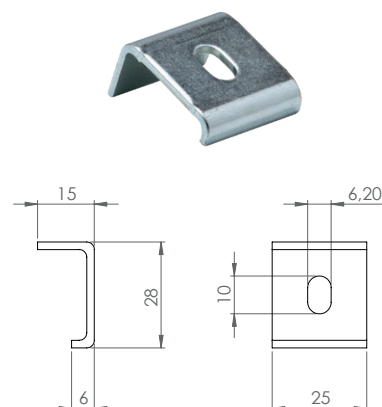
DATI TECNICI

Materiale:

100% acciaio.

Trattamenti:

Zincatura: processo specifico per garantire la massima resistenza alla corrosione.



3. STFIS5/6

staffa in acciaio.

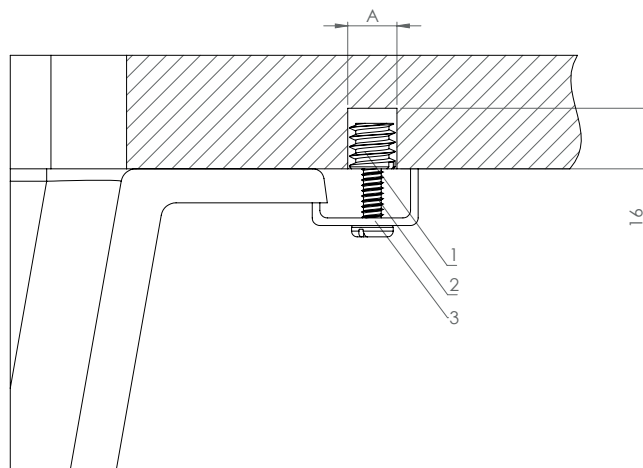
DATI TECNICI

Materiale:

100% acciaio.

Trattamenti:

Zincatura: processo specifico per garantire la massima resistenza alla corrosione.



MARCOLINI GIUSEPPE s.r.l.

Via Repubblica, 137 - 25068 Sarezzo (BS) - ITALY - Tel.: +39 030 800532 - Fax: +39 030 8900772

info@marcolinisrl.com - www.marcolinisrl.com

Cod. Fisc. e Reg. Imp. BS 01460560178 - P.IVA IT 00628410987

C.C.I.A.A. BS 289337 - Mecc. BS 038379