

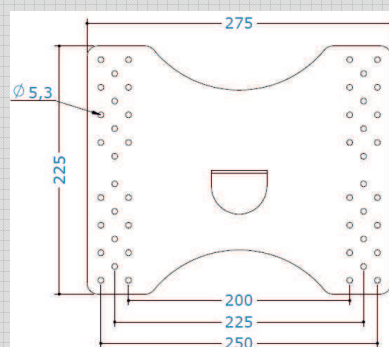
DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO
UNI 11578 - UNI EN 795:2012 - TS16415:2013

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La società REGO S.r.l.
DICHIARA
che il dispositivo

denominato " ANCORAGGIO X F-STOP"
identificato con il cod. 201375

classificato e Certificato quale punto fisso tipo A ai sensi delle norme sopra riportate



Risulta idoneo al fissaggio diretto sui seguenti manti metallici

pannelli coibentati grecati per coperture a doppia lamiera con: spessore isolante poliuretano ≤ 80 mm, lamiera superiore in: acciaio $sp \geq 4/10$ mm o in alluminio $sp \geq 6/10$ mm, piani o curvi

lamiere grecate per coperture piane o curve in: acciaio $sp \geq 6/10$ mm o in alluminio $sp \geq 8/10$ mm

posto in opera nel rispetto delle indicazioni fornite nella scheda tecnica di installazione presente nel Manuale REGO o sul sito www.rego.it.

Installazioni su manti con caratteristiche diverse da quelle qui indicate possono essere possibili previa conferma da parte dell'Ufficio Tecnico REGO.

in quanto ideato, progettato, realizzato e testato* nel rispetto delle norme tecniche vigenti (UNI 11578 - UNI EN 795:2012 - TS16415:2013 – UNI 11560)

(* test di resistenza con sollecitazioni bidirezionali alternate - forza di prova $F = 1200$ daN in campo prova REGO su campione di copertura significativo con installazione analoga al reale, la presenza e la necessità di eventuali rinforzi aggiuntivi per il manto sono specificati nella scheda tecnica del dispositivo)

Le caratteristiche tecniche dei prodotti e le modalità di utilizzo sono riportate nella documentazione tecnica contenuta nel Manuale di installazione, uso e manutenzione o reperibile sul sito dell'azienda.

Montelupo Fiorentino (FI), lug 2015

REGO S.r.l.

Direttore Tecnico

Valerio Marini