

Piastra di ancoraggio NT-NR2

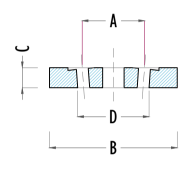
- D.M. 14/01/2008 Norme Tecniche sulle costruzioni
- Circ. Ministeriale n.617 del 02/02/2009





UNI EURO NORM EN 1537:2002

PIASTRA NT-NR 2



Ottenuta da taglio termico di lamiere in acciaio S355J0 secondo la norma EN10025-2. 36 mm

Piastra di ripartizione

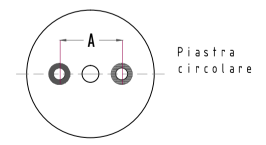
Trefolo

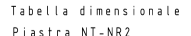
Morsetti di bloccaggio

morsetti da 0.6" per tiranti di ancoraggio per uso geotecnico, composti a bussola normale 0.6" a perdere (di materiale C43 secondo EN10083-2) e da cuneo 0.6" a perdere (di materiale 16MnCrS5+Pb secondo EN10277-4).

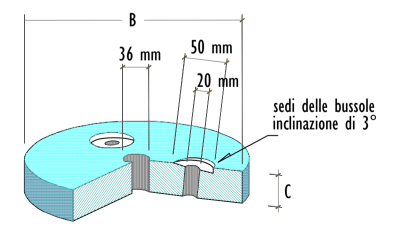
Spaccato assonometrico

esemplificativo





A	B	C	D
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
105	185	20	



PROGETTO: OTT.2015 DIR. TECNICO: Ing. Agostino ladicicco

MODIFICA: rev.01 SCALA: elaborato esplicativo non in scala Sede operativa: 81025 Marcianise (CE) Italy - Zona industriale ASI via G.B. Pirelli Tel. 0823.82.14.93 - Fax 0823.58.18.77 e-mail: info@prometec.com pec: prometec.srl@pec.it