

VOCE DI CAPITOLATO

PILASTRO PTC[®] NPS[®] PILASTRO IN CALCESTRUZZO CENTRIFUGATO

Pilastro in calcestruzzo centrifugato classe dalla C40/50 alla C70/85, marcato CE ai sensi della norma EN 13225:2004/AC:2006, resistente al fuoco secondo quanto previsto dall'Eurocodice 2-2.

Realizzato in stabilimento anche in versione pluripiano con armatura interna fissata ai dispositivi di interpiano brevettati, costituiti da elementi metallici (UNI EN 10025).

Saldature strutturali a filo continuo sotto gas di protezione (Process UNI EN ISO 4063-135) secondo le vigenti NTC 2018.

Di sezione cilindrica, ovale, rettangolare o quadrata, il pilastro PTC[®] NPS[®] è prodotto in dimensioni variabili in funzione dei parametri di progetto.

Dimensionato per assicurare la continuità della struttura verticale.

Completato da tirafondi di ancoraggio alla fondazione, dime di prefissaggio, flange di unione.

I riferimenti normativi sono §4.3 NTC 2018 ed Eurocodice 4 per il dimensionamento, §7.6 NTC 2018 ed Eurocodice 8 per le azioni sismiche.

Il dimensionamento del pilastro PTC[®] NPS[®] deve essere firmato da un tecnico abilitato.

Tecnosttrutture srl
Via Antonio Meucci, 26
30020 Noventa di Piave
Venezia, Italia

Tel. +39 0421.570970
Fax. +39 0421.570980
Email: [com@tecnosttructures.eu](mailto:com@tecnosttrutture.eu)
www.tecnosttructures.eu

N° Registro Imprese
C.F. e P.IVA 01822060271
R.E.A. N° 180664
Cap. Soc. € 200.000,00 i.v.

