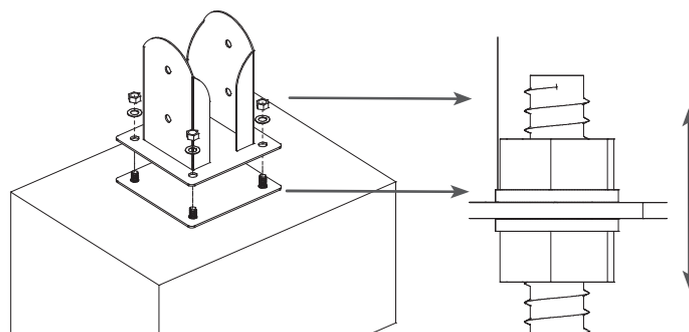


Z101 > Contropiastra

Codice	Descrizione	Q.tà
STH101CPC090	Contropiastra per STH101090090	1
STH101CPC100	Contropiastra per STH101100100	1
STH101CPC120	Contropiastra per STH101120160	1
STH101CPC12016	Contropiastra per STH101120200	1
STH101CPC12020	Contropiastra per STH101120120	1
STH101CPC140	Contropiastra per STH101140140	1
STH101CPC160	Contropiastra per STH101160160	1
STH101CPC160200	Contropiastra per STH101160200	1
STH101CPC200	Contropiastra per STH101120200	1

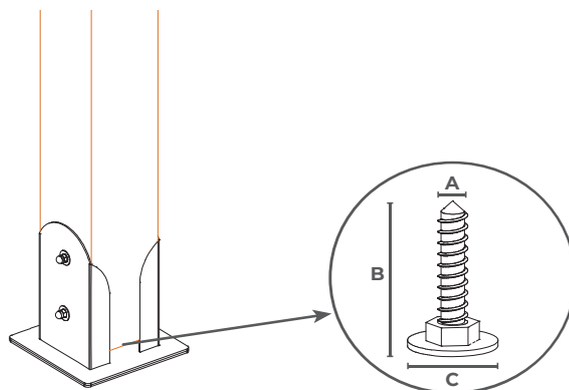


La contropiastra permette di posizionare in modo preciso le barre filettate nella platea o cordolo in fase di getto, mentre il doppio dado permette la regolazione dell'ancoraggio in posizione verticale

Z101 > Distanziale regolabile

Codice	A	B	C	Q.tà
-	∅ mm	mm	∅ mm	nr
STH100DI050	10	50	36	10
STH100DI060	12	60	36	10

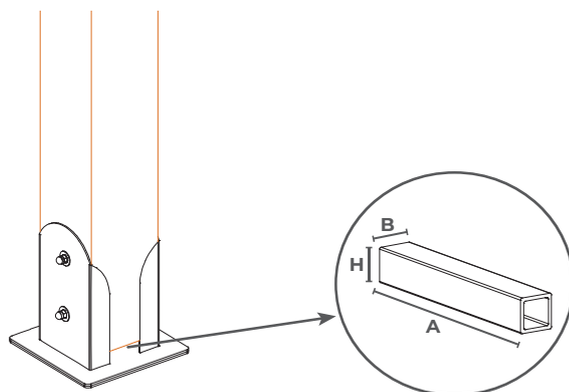
Il distanziale va avvitato alla base del pilastro per evitare il contatto con la pavimentazione. Il distanziale è utile anche per la regolazione della quota del pilastro (prima del fissaggio).



Z101 > Distanziale removibile

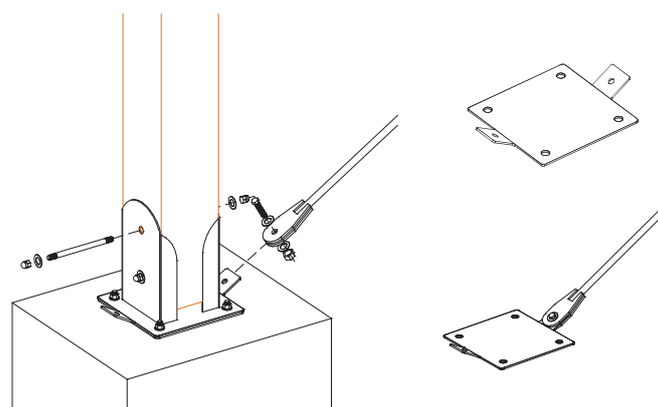
Codice	H x B	Modello portapilastro	A	Q.tà
-	mm	mm	mm	nr
STH10020080	20 x 20	90 / 100 / 120	80	10
STH10020130	20 x 20	140 / 160 / 200	130	10

Il distanziale va inserito sotto il pilastro per evitare il contatto con la pavimentazione. Questi distanziali vanno inseriti nelle alette laterali prima di inserire il pilastro.



Z101 > Piastra ancoraggio tiranti

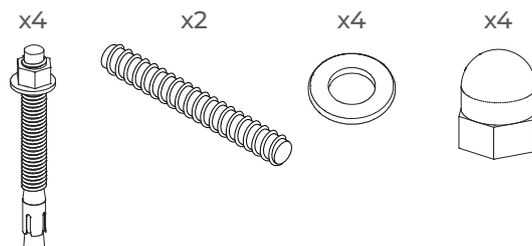
Codice	Descrizione	Q.tà
STH101PT090	Contropiastra per STH101090090	1
STH101PT100	Contropiastra per STH101100100	1
STH101PT120	Contropiastra per STH101120120	1
STH101PT1201	Contropiastra per STH101120160	1
STH101PT1202	Contropiastra per STH101120200	1
STH101PT140	Contropiastra per STH101140140	1
STH101PT160	Contropiastra per STH101160160	1
STH101PT1602	Contropiastra per STH101160200	1
STH101PT200	Contropiastra per STH101200200	1



Z101 > Piastra ancoraggio tiranti

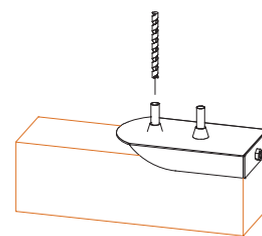
Codice	Descrizione	Q.tà
STH101K090	Kit fissaggio ancoraggio pilastro 90 x 90	1
STH101K100	Kit fissaggio ancoraggio pilastro 100 x 100	1
STH101K120	Kit fissaggio ancoraggio pilastro 120 x 120	1
STH101K140	Kit fissaggio ancoraggio pilastro 140 x 140	1
STH101K160	Kit fissaggio ancoraggio pilastro 160 x 160	1
STH101K200	Kit fissaggio ancoraggio pilastro 200 x 200	1

> Il kit di fissaggio comprende:



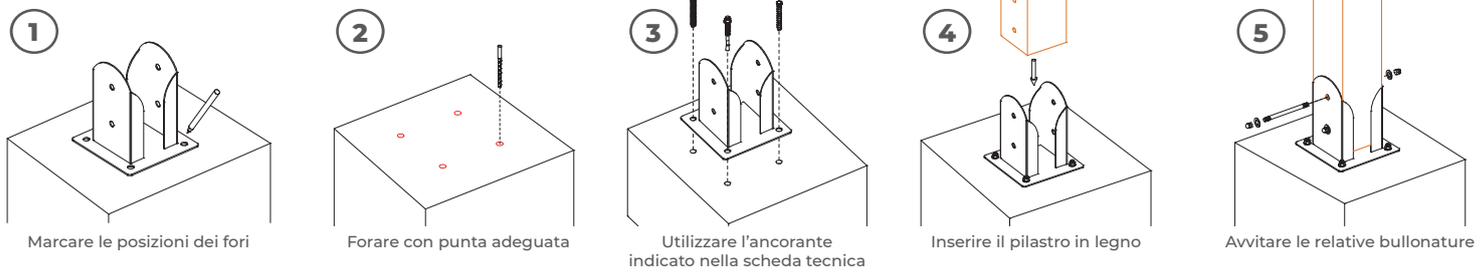
Z101 > Dima foratura

Codice	Descrizione	Q.tà
STH101D090	Dima per foratura pilastri 90 x	1
STH101D100	Dima per foratura pilastri 100 x	1
STH101D120	Dima per foratura pilastri 120 x	1
STH101D140	Dima per foratura pilastri 140 x	1
STH101D160	Dima per foratura pilastri 160 x	1
STH101D200	Dima per foratura pilastri 200 x	1

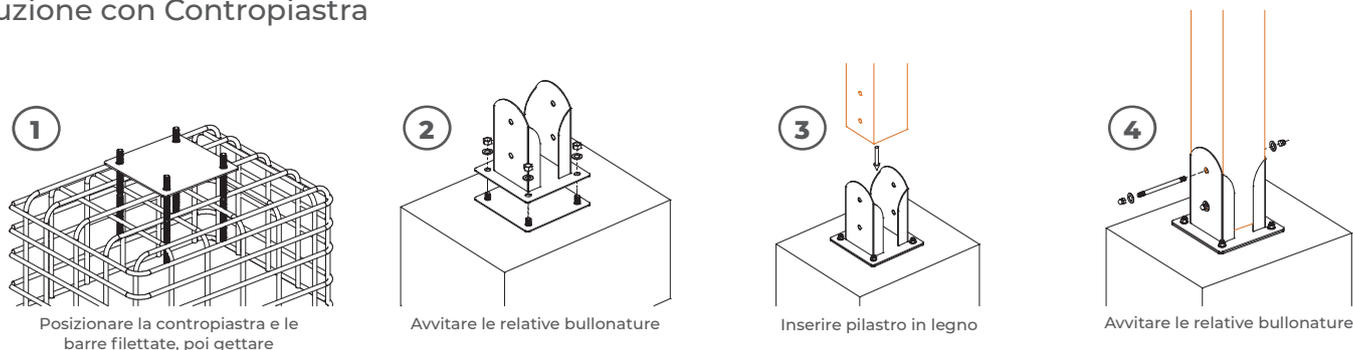


Z101 > Consigli per il montaggio

> Soluzione Fissaggio diretto



> Soluzione con Contropiastra



> Soluzione con Controventi

