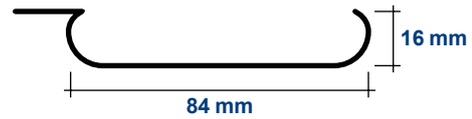
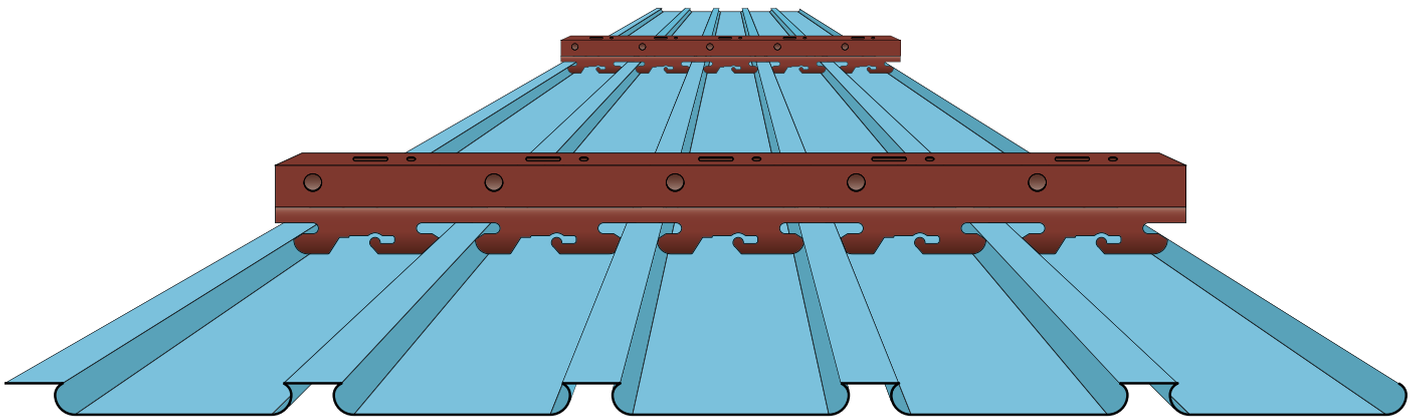


Tipo LT

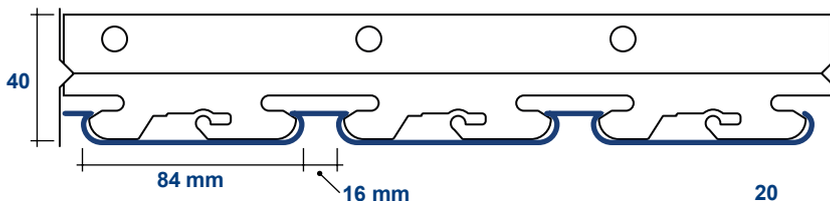
Specifica tecnica di capitolato



Controsoffitto ispezionabile realizzato con doghe mm.84 **Tipo METALSCREEN LT** con bordo arrotondato passo mm.100 con scuretto tecnico mm.16 chiusa con aletta piana in Alluminio lega 3105-h46-48 preverniciato Coil Coating spessore mm.0,5 - 0,6 Incombustibile Euroclass A1 colore cartella **RAL - WOOD LIKE** effetto legno finitura ruvido - **OXIDAL** effetto anodizzato finitura spazzolato - **ULTRA MATT** finitura super opaco metallizzata (passo, colore e finitura a scelta della Direzione Lavori). Non ammessi procedimenti di sublimazione, pellicole adesive, vernici a polvere, photo imprinting. Le doghe vengono agganciate a scatto sul portante di supporto **Tipo METALSCREEN 63-STRONG** con rinforzo longitudinale anti torsione in acciaio zincato spessore maggiorato mm.0,7. Nel sistema controsoffitto viene sospeso perpendicolarmente al verso delle doghe ad interasse max mm. 1000 con tondini rigidi in acciaio zincato diametro mm.4 e **Tipo METALSCREEN 23/D ULTRAFLEX** molla doppia metallica ultra flessibile con trattamento anti corrosione per regolazione millimetrica sospensione. Le finiture laterali saranno con cornice perimetrale **Tipo METALSCREEN RA** sezione L mm.24x24 con innesto a baionetta e ribattuta di rinforzo mentre per applicazioni all'esterno con cornice perimetrale anti sollevamento **Tipo METALSCREEN C30 PUSH DOWN** sezione C mm.20x30x20 con bordo ripiegato e linguette premi pannello realizzate in alluminio preverniciato colore come doga. Per aumentare l'assorbimento acustico le doghe vengono fornite micro perforate con tessitura diagonale diametro mm.2-3 anti occlusione con **TNT** acustico tessuto non tessuto fonoassorbente nero retro applicato (a scelta della Direzione Lavori).



Tipo LT mm.84 + mm.16 fuga aperta passante



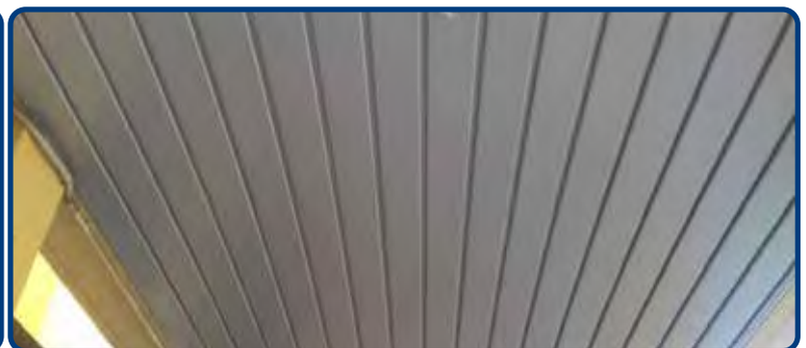
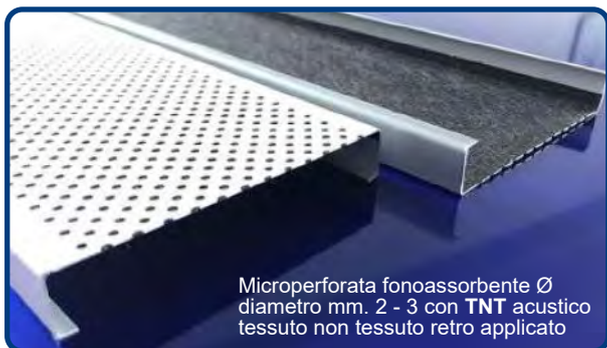
Tipo 63/Z STRONG Portante di supporto

Lunghezza mm.4000 - Fuga mm.16



Tipo 63/Z STRONG

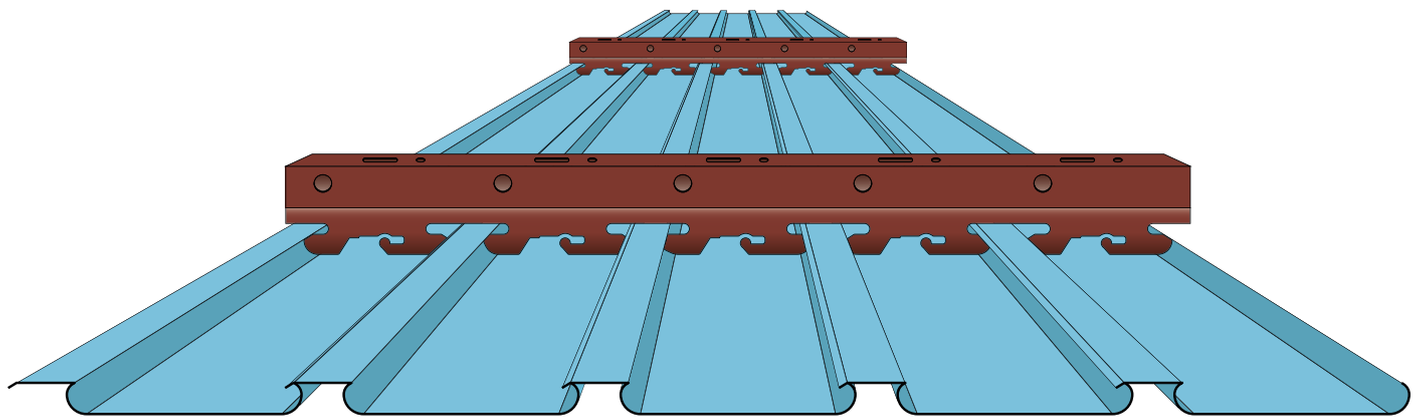
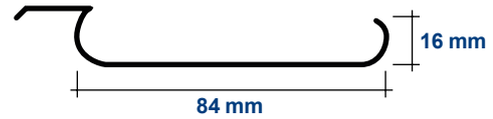
Portante di supporto acciaio zincato
Spessore mm.0,6



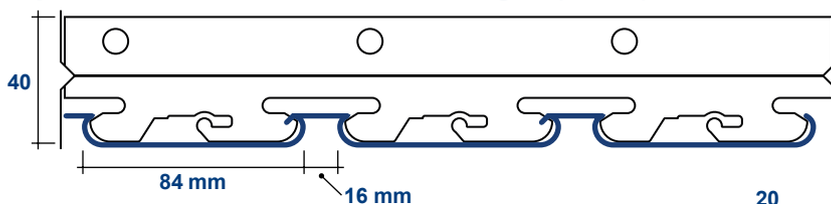
Tipo LT/100R

Specifica tecnica di capitolato

Controsoffitto ispezionabile realizzato con doghe mm.84 **Tipo METALSCREEN LT/100-R** con bordo arrotondato passo mm.100 con scuretto tecnico mm.16 chiusa con aletta rinforzata in Alluminio lega 3105-h46-48 preverniciato Coil Coating spessore mm.0,5 - 0,6 Incombustibile Euroclass A1 colore cartella **RAL - WOOD LIKE** effetto legno finitura ruvida - **OXIDAL** effetto anodizzato finitura spazzolato - **ULTRA MATT** finitura super opaco metallizzata (passo, colore e finitura a scelta della Direzione Lavori). Non ammessi procedimenti di sublimazione, pellicole adesive, vernici a polvere, photo imprinting. Le doghe vengono agganciate a scatto sul portante di supporto **Tipo METALSCREEN 63-STRONG** con rinforzo longitudinale anti torsione in acciaio zincato spessore maggiorato mm.0,7. Nel sistema controsoffitto viene sospeso perpendicolarmente al verso delle doghe ad interasse max mm. 1000 con tondini rigidi in acciaio zincato diametro mm.4 e **Tipo METALSCREEN 23/D ULTRAFLEX** molla doppia metallica ultra flessibile con trattamento anti corrosione per regolazione millimetrica sospensione. Le finiture laterali saranno con cornice perimetrale **Tipo METALSCREEN RA** sezione L mm.24x24 con innesto a baionetta e ribattuta di rinforzo mentre per applicazioni all'esterno con cornice perimetrale anti sollevamento **Tipo METALSCREEN C30 PUSH DOWN** sezione C mm.20x30x20 con bordo ripiegato e linguette premi pannello realizzate in alluminio preverniciato colore come doga. Per aumentare l'assorbimento acustico le doghe vengono fornite micro perforate con tessitura diagonale diametro mm.2-3 anti occlusione con **TNT** acustico tessuto non tessuto fonoassorbente nero retro applicato (a scelta della Direzione Lavori).



Tipo LT/100-R mm.84 + mm.16 fuga aperta passante



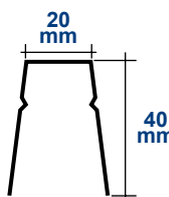
Tipo 63/Z STRONG

Portante di supporto acciaio
Spessore 10/10
Per installazioni all'esterno è suggerito utilizzo di alluminio preverniciato anti corrosione



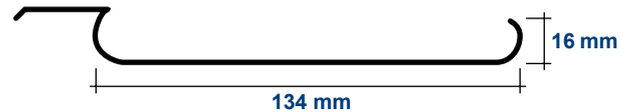
Tipo 63/Z STRONG Portante di supporto

Lunghezza mm.4000 - Fuga mm.16

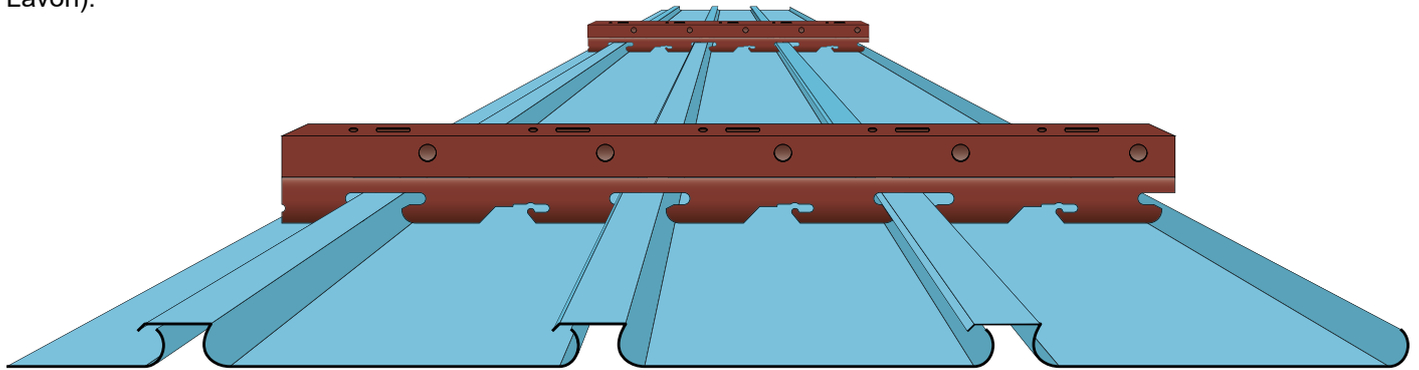


Tipo LT/150R

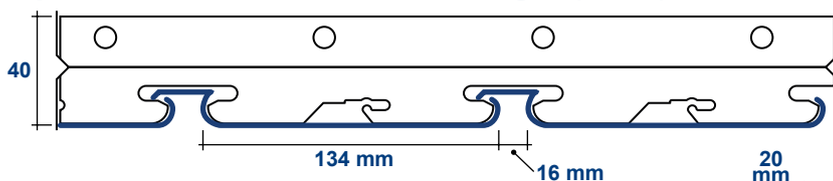
Specifica tecnica di capitolato



Controsoffitto ispezionabile realizzato con doghe mm.134 **Tipo METALSCREEN LT/150-R** con bordo arrotondato passo mm.150 con scuretto tecnico mm.16 chiusa con aletta rinforzata in Alluminio lega 3105-h46-48 preverniciato Coil Coating spessore mm.0,5 - 0,6 Incombustibile Euroclass A1 colore cartella **RAL - WOOD LIKE** effetto legno finitura ruvido - **OXIDAL** effetto anodizzato finitura spazzolato - **ULTRA MATT** finitura super opaco metallizzata (passo, colore e finitura a scelta della Direzione Lavori). Non ammessi procedimenti di sublimazione, pellicole adesive, vernici a polvere, photo imprinting. Le doghe vengono agganciate a scatto sul portante di supporto **Tipo METALSCREEN 63/150 LTZ-STRONG** con rinforzo longitudinale anti torsione in acciaio zincato spessore maggiorato mm.0,7. Nel sistema controsoffitto viene sospeso perpendicolarmente al verso delle doghe ad interasse max mm. 1000 con tondini rigidi in acciaio zincato diametro mm.4 e **Tipo METALSCREEN 23/D ULTRAFLEX** molla doppia metallica ultra flessibile con trattamento anti corrosione per regolazione millimetrica sospensione. Le finiture laterali saranno con cornice perimetrale **Tipo METALSCREEN RA** sezione L mm.24x24 con innesto a baionetta e ribattuta di rinforzo mentre per applicazioni all'esterno con cornice perimetrale anti sollevamento **Tipo METALSCREEN C30 PUSH DOWN** sezione C mm.20x30x20 con bordo ripiegato e linguette premi pannello realizzate in alluminio preverniciato colore come doga. Per aumentare l'assorbimento acustico le doghe vengono fornite micro perforate con tessitura diagonale diametro mm.2-3 anti occlusione con **TNT** acustico tessuto non tessuto fonoassorbente nero retro applicato (a scelta della Direzione Lavori).

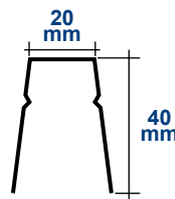
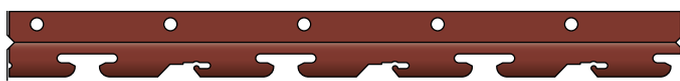


Tipo LT/150-R mm.134 + mm.16 fuga aperta passante



Tipo 63/150 LTZ-STRONG Portante di supporto

Lunghezza mm.4000 - Fuga mm.16



Tipo 63/150 LTZ-STRONG

Portante di supporto acciaio

Spessore 10/10

Per installazioni all'esterno è suggerito utilizzo di alluminio preverniciato anti corrosione

