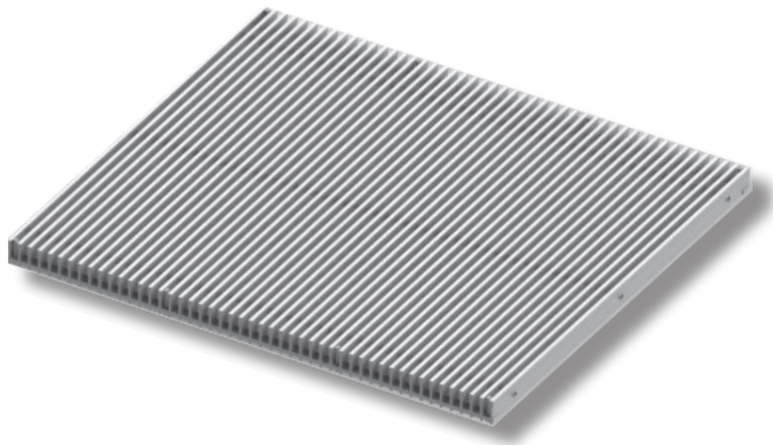


GRIGLIA PEDONABILE PER PAVIMENTI SOPRAELEVATI

GP.CED - GP.CED.VAR GP.CED.SO

GRIGLIE



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Griglia pedonabile per pavimenti sopraelevati a singolo ordine di alette fisse, di profondità 30 mm, robuste e saldamente unite fra loro, parallele al lato maggiore, con deflessione 0° (GP.CED - GP.CED.VAR - GP.CED.SO) oppure 15° (GP.CED.15 - GP.CED.15.VAR - GP.CED.15.SO). Passo alette 13 mm.

Griglia GP.CED certificata dall'Istituto I.G. a prova di carico (rapporto di prova N° 333093) in conformità alla norma UNI 1102-1:2009.

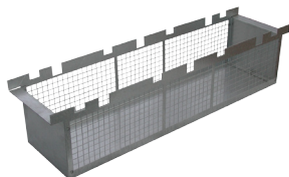
Varianti:

- GP.CED - GP.CED.15: per pavimenti con spessore 30 mm;
- GP.CED.VAR - GP.CED.15.VAR: con sistema di regolazione dello spessore da 30 a 50 mm;
- GP.CED.SO - GP.CED.15.SO: per pavimenti con spessore 30 mm, modello dotato di serranda di regolazione con alette parallele al lato maggiore;
- GP.CED.VAR.SO - GP.CED.15.VAR.SO: per pavimenti con spessore da 30 a 50 mm, modello dotato di serranda di regolazione con alette parallele al lato maggiore.

MATERIALE

Costruzione in profilati di alluminio estruso anodizzato al naturale.

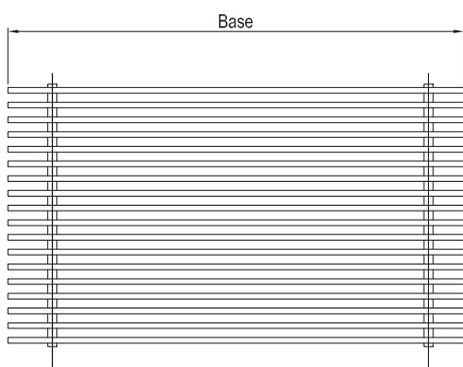
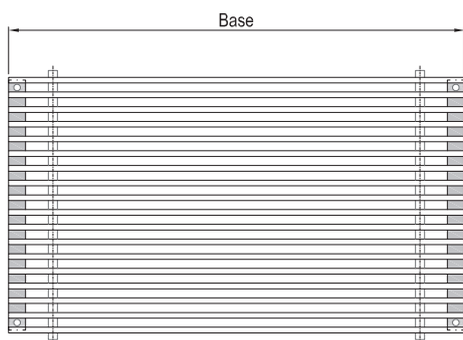
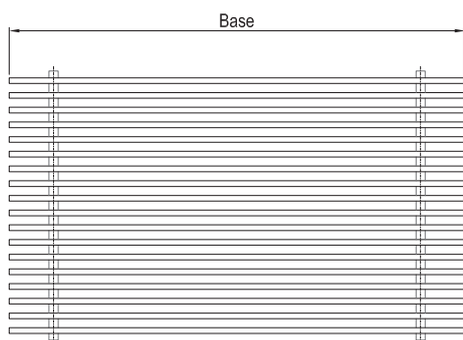
ACCESSORI



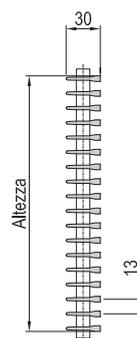
RP

Cestello raccogli polvere in lamiera zincata: fondo e pareti corte pieni, pareti lunghe forellinate.

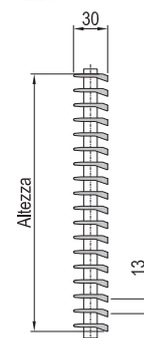
DIMENSIONI



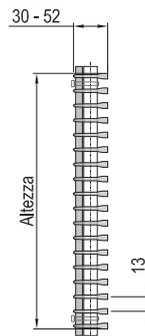
GP.CED



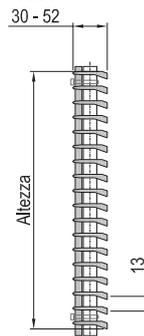
GP.CED.15



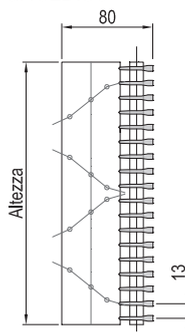
GP.CED.VAR



GP.CED.15.VAR



GP.CED.S0



GP.CED.15.S0

