

GRIGLIA DI TRANSITO

AL.RO - AL.RO.C



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Griglia di transito per porte o pareti a singolo ordine di alette fisse inclinate a "V" rovesciato senza controcornice (AL.RO) o completa di controcornice (AL.RO.C), realizzata standard per spessori compresi tra 35 e 40 mm, altri spessori a richiesta.

Cornice perimetrale da 25 mm, passo alette da 10 mm.

SISTEMA DI FISSAGGIO

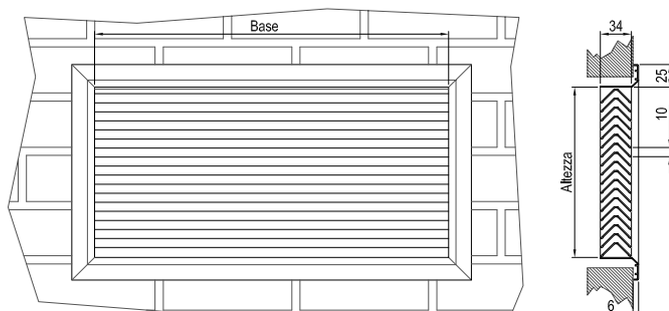
Fornita standard senza fori su cornice, a richiesta con fori di fissaggio perimetrale, realizzabili anche svasati.

MATERIALE

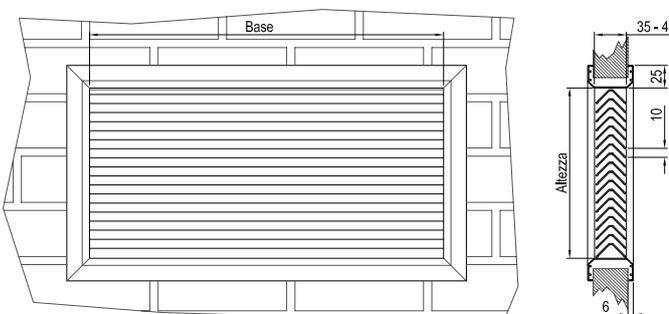
Costruzione in profilati di alluminio estruso anodizzato al naturale.

DIMENSIONI

AL.RO

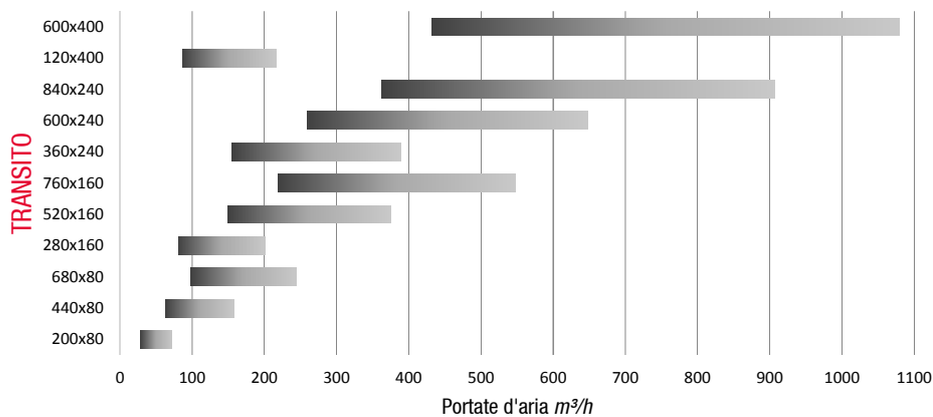


AL.RO.C



SCELTA RAPIDA

Diagramma di scelta rapida **AL.RO – AL.RO.C**



Il valore consigliato della velocità dell'aria attraverso la superficie effettiva può variare da 0,8 a 2,5 m/s, per un valore della potenza sonora compreso tra 20 e 45 dB(A).

Per un ulteriore approfondimento si rimanda alla consultazione del fascicolo tecnico.