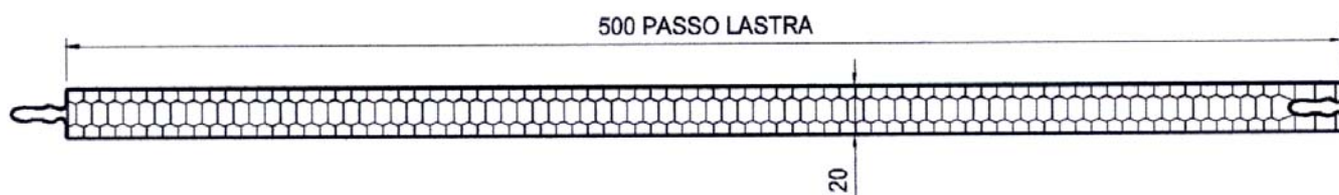


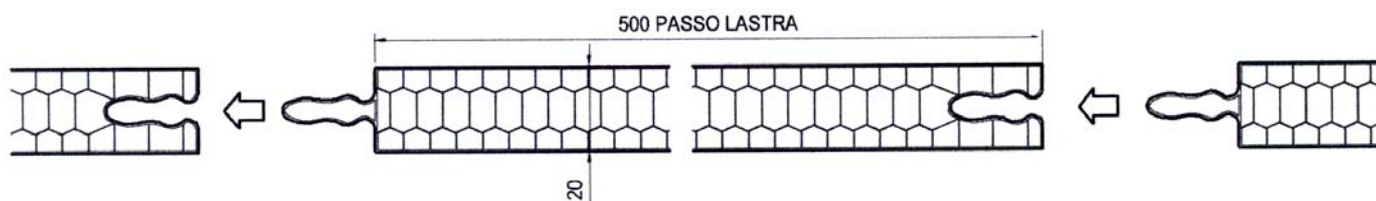
SKY-SYSTEM DAP 500 / 20 a nido d'ape

SISTEMA MODULARE AD INCASTRO IN POLICARBONATO ALVEOLARE

SEZIONE LASTRA



APPLICAZIONE



CARATTERISTICHE

Realizzazioni di tamponamenti verticali e di velario piano e curvo con lastra modulare ad incastro, in polycarbonato estruso sp. mm. 20, passo mm. 500, nastrate alle estremità, Autoestinguente Classe 1. La lunghezza delle lastre è a misura ed il particolare incastro consente l'esecuzione di tamponamenti senza l'ausilio di alcun elemento di giunzione tra esse. Per i tamponamenti il completamento del sistema è garantito da profili perimetrali in alluminio anodizzato naturale.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore	mm. 20
Passo lastra	mm. 500 ± 5
Lunghezza lastra	Possibilità di lunghezze a misura
Colore	Neutro con finitura satinata e opalino
Chiusura alle estremità	nastrate
Dati tecnici lastre	- struttura alveolo a nido d'ape - normali e protette anti UV sul lato esterno - autoestinguente di Classe 1
Proprietà termoisolante	U = 1,80 W / m²K
Passaggio luce	Neutro 54% ± 2 Opalino 35% ± 2
Note di applicazione	- velario piano e curvo - parete verticale (non impiegabile in copertura) CURVATURA A CALDO Raggio 3500 mm Raggio 6000 mm

3T s.r.l. Tecnologie Traslucide e Trasparenti

Via Giulio Perina, 15/17 - Z.I. VALDARO 2 - 46100 MANTOVA

Tel. 0376.27.08.38 Fax 0376.341.329