

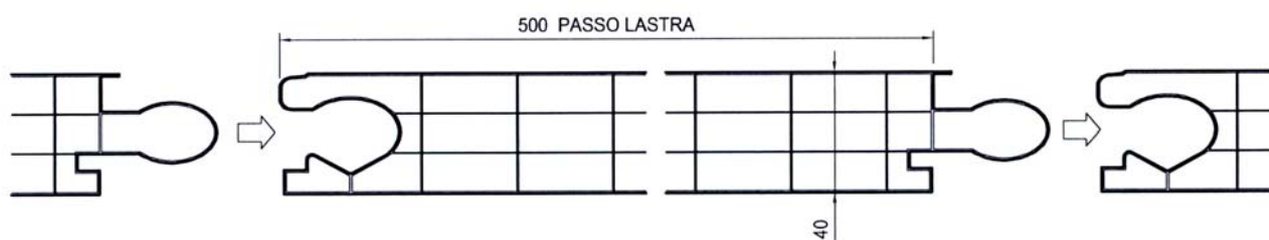
SKY-SYSTEM DAP 500 / 40 4 pareti

SISTEMA MODULARE AD INCASTRO IN POLICARBONATO ALVEOLARE

SEZIONE LASTRA



APPLICAZIONE



CARATTERISTICHE

Realizzazioni di tamponamenti verticali con lastra modulare ad incastro, in polycarbonato estruso sp. mm. 40, passo mm. 500, nastrate alle estremità, Autoestinguente Classe 1. La lunghezza delle lastre è prodotta a misura ed il particolare incastro consente l'esecuzione di tamponamenti senza l'ausilio di alcun elemento di giunzione tra esse. La perfetta tenuta del sistema è garantito da profili perimetrali in alluminio anodizzato naturale.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore	mm. 40 (4 pareti)
Passo lastra	mm. 500 ± 5
Lunghezza lastra	Possibilità di lunghezze a misura
Colore	Neutro con finitura satinata e opalino
Chiusura alle estremità	Nastrate con nastro di alluminio
Dati tecnici lastre	- normali e protette anti UV sul lato esterno - autoestinguente di Classe 1
Proprietà termoisolante	$U = 1,45 \text{ W} / \text{m}^2\text{K}$
Passaggio luce	Neutro 65% ± 2 Opalino 40% ± 2
Note di applicazione	LASTRA PIANA (NON IMPIEGABILE IN COPERTURA) 

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