

## POLYGARD RC2-AP / P8B

Vetro di sicurezza resistente ad attacchi manuali  
per applicazione in esterni

### CLASSIFICAZIONE



#### Attack

Vetri resistenti all'attacco manuale destinati a rallentare e/o impedire per un tempo specifico un ingresso forzato.

### OPZIONI DISPONIBILI



- + Allarme
- + Protezione



- + Sagome



- + Controllo climatico
- + Privacy dinamica
- + Extra chiaro
- + Controllo del rumore



- + Doppia vetrata
- + Controllo solare
- + Tripla vetrata

Contattateci per personalizzare la vostra soluzione  
e soddisfare i vostri requisiti di progetto.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Classe di resistenza	RC2 anti-panico, attacco del vetro (EN 1630)
Classe di resistenza	P8B (EN 356)
Resistenza all'impatto	1(B)1 (EN 12600)
Condizioni di utilizzo	Uso esclusivo in applicazioni interne. Consultare i Manuali Vetrotech di Qualità e Istruzioni di Applicazione.
ID-No.	RC2 AP8
Materie pericolose contenute	Nessuna
Tolleranza dimensionale (lung./altezza)	≤1000 mm: -1/+2 mm   ≤2000 mm: -1/+3 mm   >2000 mm: -1/+4 mm

Prodotto / CE / Codice DoP	PT4026230
Spessore nominale	23 mm
Vetro di base	PLANICLEAR
Dimensioni massime del vetro	2000 x 3000 mm
Tolleranze di spessore	+1 / -1 mm
Peso	42.3 kg/m²
Abbattimento acustico Rw (EN 140-3)	NPD
Trasmissione luminosa (EN 410)	81%
Riflessione luminosa pL est./int. (EN 410)	7% / 7%
Valore U, W/m²K (EN 673)	4.3
Valore g (EN 410)	0.7
Trasmissione energetica tE (EN 410)	63%

Sagome : le tolleranze dimensionali possono variare di + 1mm.

DoP: Dichiarazione di prestazione - disponibile su richiesta presso l'ufficio vendite.

NPD: No Performance Determined - prestazioni non dichiarate