



La serie per portoncini isolati D67 consente la realizzazione di porte a 1 e 2 ante, ad apertura sia interna sia esterna, porte a ventola e porte poste su vie di fuga, soluzione complanare, ante con profili uniformi su tutti e quattro i lati per esigenze estetiche e costruttive, soglie automatiche e soglie ribassate.

AluK Design Studio Via Giovanni Durando 39 20128 Milano 02 6474 3931 AluK Group Via Monte Amiata 3 37057 Verona 045 969 6611



CARATTERISTICHE

- Complanari
- Sistema anti-sciabolatura
- > Sistema anti-effrazione
- > Collocazione su vie di fuga
- Montaggio cerniere interno o esterno
-) Portata cerniere 180 kg

OPZIONI

- Apertura interna, esterna e ad ante libere
- > Soglie automatiche e ribassate
- Sopraluce
- Vetrine

SPECIFICHE

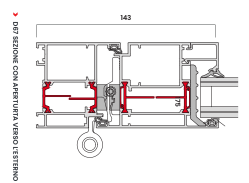
PRESTAZIONI	D67	
U_d (Doppio vetro) ($U_q = 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$)	1.27 W/m ² K	
U_d (Triplo vetro) ($U_q = 0.5 \text{ W/m}^2\text{K}$)	0.91 W/m ² K	
Permeabilità all'aria	Classe 3	
Tenuta all'acqua	Classe 2B	
Resistenza al vento	Classe C5	
Performance acustica	44 dB	
Sicurezza	RC2	

Configurazione

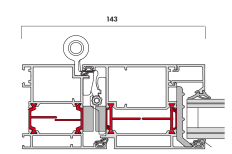
Configurazione		
Apertura	a battente	
Limiti di dimensione e di peso		
Profondità telaio	67 mm	
Profondità anta	67 mm	
Altezza massima	3000 mm	
Larghezza massima	1500 mm	
Carico massimo	180 kg	
Vetri		
Spessore vetrazione	24 mm - 52 mm	

SEZIONI, NODI E PROFILO TERMICO

Ulteriori dettagli sono disponibili su richiesta



> D67 SEZIONE CON APERTURA VERSO L'INTERNO



CONFIGURAZIONI

Caratteristiche del sistema

Monocolore (verniciato/anodizzata) Bicolore (verniciato/anodizzato)

