

PRESTAZIONI ACUSTICHE SERRAMENTI

Serie	Tipologia serramento	Composizione vetrocamera	Rw (C; C _{tr}) vetrocamera*	Rw (C; C _{tr}) Serramento completo	No. certificato
50IW	serramento 1 anta dim: 1230 x 1480h	6/12/4	32 dB	37 (-1; -4) dB	IFT 161 23359/1.1.0 del 26.09.00
		10/12(SF6)/4	39 dB	39 (-3; -7) dB	IFT 161 23359/1.2.0 del 26.09.00
		44.1/15(SF6)/5	45 dB	43 (-3; -7) dB	IFT 161 23359/1.0.0 del 26.09.2000
56IW	serramento 1 anta dim: 1230 x 1480h	6/15/44.1a	40 (-2; -6) dB	43 (-3; -7) dB	ITC-CNR 4572/RP/08 del 03.01.08
		10/15/66.2a	44 (-1; -4) dB	45 (-1; -3) dB	ITC-CNR 4573/RP/08 del 03.01.08
		66.2a/20/44.1a	48 (-2; -7) dB	46 (-1; -5) dB	ITC-CNR 4574/RP/08 del 03.01.08
	serramento 2 ante dim: 1230 x 1480h	6/15/44.2a	40 (-2; -6) dB	42 (-2; -6) dB	Ist. Giordano 261558/4692/CPD del 27.10.09
		10/15/66.2a	44 (-1; -4) dB	42 (-1; -4) dB	
		66.2a/20/44.1a	48 (-2; -7) dB	44 (-1; -5) dB	
67IW	serramento 1 anta dim: 1230 x 1480h	6/15/44.1a	40 (-2; -6) dB	43 (-3; -7) dB	ITC-CNR 4575/RP/08 del 03.01.08
		10/15/66.2a	44 (-1; -4) dB	45 (-1; -3) dB	ITC-CNR 4576/RP/08 del 03.01.08
		66.2a/20/44.1a	48 (-2; -7) dB	47 (-2; -6) dB	ITC-CNR 4577/RP/08 del 03.01.08

* dichiarato dal Produttore

44.1a, 44.2a, 66.2a : pvb acustico

18.04.2014

PRESTAZIONI ACUSTICHE SERRAMENTI

Serie	Tipologia serramento	Composizione vetrocamera	Rw (C; C _{tr}) vetrocamera*	Rw (C; C _{tr}) Serramento completo	No. certificato
67IW	serramento 2 ante dim: 1230 x 1480h	6/15/44.2a	40 (-2; -6) dB	42 (-2; -6) dB	Ist. Giordano 261559/4693/CPD del 27.10.09
		10/15/66.2a	44 (-1; -4) dB	42 (-1; -4) dB	
		66.2a/20/44.1a	48 (-2; -7) dB	44 (-1; -5) dB	
77IW	serramento 1 anta dim: 1230 x 1480h	6/15/44.2a	40 (-2; -6) dB	42 (-2; -7) dB	Ist. Giordano 271956/5412/CPD del 27.07.10
		10/15/66.2a	44 (-1; -4) dB	44 (-2; -6) dB	
		66.2a/20/44.1a	48 (-2; -7) dB	45 (-2; -7) dB	
	serramento 2 ante dim: 1230 x 1480h	6/15/44.2a	40 (-2; -6) dB	42 (-1; -5) dB	Ist. Giordano 271954/5410/CPD del 27.07.10
		10/15/66.2a	44 (-1; -4) dB	43 (-1; -5) dB	
		66.2a/20/44.1a	48 (-2; -7) dB	45 (-2; -6) dB	
50IWood	serramento 1 anta dim: 1230 x 1480h	6/15/44.1a	40 (-2; -6) dB	43 (-3; -7) dB	ITC-CNR 4570/RP/08 del 03.01.08
		10/15/66.2a	44 (-1; -4) dB	45 (-1; -4) dB	ITC-CNR 4571/RP/08 del 03.01.08
	serramento 2 ante dim: 1230 x 1480h	6/15/44.2a	40 (-2; -6) dB	42 (-2; -5) dB	Ist. Giordano 263397/4796/CPD del 09.12.09

* dichiarato dal Produttore

44.1a, 44.2a, 66.2a : pvb acustico

18.04.2014

PRESTAZIONI ACUSTICHE SERRAMENTI

Serie	Tipologia serramento	Composizione vetrocamera	Rw (C; C _{tr}) vetrocamera*	Rw (C; C _{tr}) Serramento completo	No. certificato
67IWL	serramento sc. in parallelo dim: 3000 x 2480h	44.1a/18/55.1	44 dB	43 (-2;-6) dB	Ist. Giordano 286490/6415/CPD del 19.09.11
SC140	serramento sc.alzante dim: 3000 x 2480h	44.1a/18/55.1	44 dB	38 (-1;-3) dB	Ist. Giordano 286491/6416/CPD del 19.09.11
SC170 fisso+apr.	serramento sc.alzante dim: 3000 x 2480h	44.1a/18/55.1	44 dB	42 (-2;-6) dB	Ist. Giordano 286492/6417/CPD del 19.09.11
		66.2a/15/55.1	48 dB		
SC170	serramento sc.alzante dim: 3000 x 2480h	44.1a/18/55.1	44 dB	41 (-1;-4) dB	Ist. Giordano 286493/6418/CPD del 19.09.11

* dichiarato dal Produttore

44.1a, 44.2a, 66.2a : pvb acustico

18.04.2014

PRESTAZIONI ACUSTICHE SERRAMENTI

Serie	Tipologia serramento	Composizione vetrocamera	Rw (C; C _{tr}) vetrocamera*	Rw (C; C _{tr}) Serramento completo	No. certificato
67ID	Porta pedonale 1 anta ap. interna soglia K1769 dim: 1230 x 2180h	44.2/18/44.2	39 dB	39 (-3;-7) dB	Ist. Giordano 315031/8354/CPR del 15.04.14
		55.1/12/44.1a	44 dB	42 (-2;-5) dB	
		66.1a/20/55.1a	48 dB	44 (-2;-4) dB	
		66.2a/20/44.1a	50 dB	44 (-2;-4) dB	
67ID	Porta pedonale 1 anta ap. interna. soglia automatica dim: 1230 x 2180h	44.2/18/44.2	39 dB	39 (-2;-6) dB	Ist. Giordano 315032/8355/CPR del 15.04.14
		55.1/12/44.1a	44 dB	42 (-2;-5) dB	
		66.1a/20/55.1a	48 dB	43 (-2;-4) dB	

* dichiarato dal Produttore

44.1a, 44.2a, 66.2a : pvb acustico

18.04.2014

PRESTAZIONI ACUSTICHE SERRAMENTI

Serie	Tipologia serramento	Composizione vetrocamera	Rw (C; C _{tr}) vetrocamera*	Rw (C; C _{tr}) Serramento completo	No. certificato
-------	----------------------	--------------------------	--	---	-----------------

ALUK[®]

* dichiarato dal Produttore

44.1a, 44.2a, 66.2a : pvb acustico

18.04.2014