



Pilkington Optiphon™

	Paksuus	R _w	R _w +C	R _w +C _{tr}	U _g -arvo*
--	---------	----------------	-------------------	---------------------------------	-----------------------

Yksittäislasi

8,8 Lp	8,8	37	36	33	
9,1 Lp	9,1	37	36	34	
10,8 Lp	10,8	38	37	36	
12,8 Lp	12,8	39	39	37	
13,1 Lp	13,1	40	40	38	

Eristyslasi 2K

4-16Ar-8,8 Lp	28,8	39	38	34	1,1
5-16Ar-8,8 Lp	29,8	40	37	33	1,1
6-16Ar-8,8 Lp	30,8	41	38	34	1,1
8-16Ar-8,8 Lp	32,8	42	39	35	1,1
10-16Ar-8,8 Lp	34,8	44	42	38	1,1
6-16Ar-9,1 Lp	31,1	41	39	35	1,1
8-16Ar-9,1 Lp	33,1	43	40	36	1,1
10-16Ar-9,1 Lp	35,1	45	43	40	1,1
6-16Ar-10,8 Lp	32,8	42	39	35	1,1
8-16Ar-10,8 Lp	34,8	43	41	37	1,1
10-16Ar-10,8 Lp	36,8	44	43	39	1,1
6-16Ar-12,8 Lp	34,8	41	40	36	1,1
8-16Ar-12,8 Lp	36,8	43	41	36	1,1
10-16Ar-12,8 Lp	38,8	45	43	39	1,1
8,8L-12Ar-8,8 Lp	29,6	38	37	33	1,3
10,8L-12Ar-8,8 Lp	31,6	40	38	34	1,3
8,8 Lp -16Ar-12,8 Lp	37,6	47	45	40	1,1
9,1 Lp -16Ar-13,1 Lp	38,2	49	46	41	1,1
9,1 Lp -20Ar-13,1 Lp	42,2	50	47	42	1,1

Eristyslasi 3K

4-12Ar-4-12Ar-8,8 Lp	40,8	38	36	32	1,1
6-12Ar-4-12Ar-9,1 Lp	43,1	41	39	34	0,7
6-15Ar-4-15Ar-8,8 Lp	48,8	42	40	35	0,9
6-9Ar-4-9Ar-12,8 Lp	40,8	42	40	37	1,2
8-12Ar-4-12Ar-12,8 Lp	48,8	43	42	38	1,0
13,1 Lp-12Ar-6-12Ar-9,1 Lp	52,2	49	48	43	0,7
13,1 Lp-12Kr-6-12Kr-9,1 Lp	52,2	50	48	43	0,5

Lp = Pilkington **Optiphon™**

L = Pilkington **Optilam™**

Ar = Argon -täyttö (90%)

Kr = Krypton -täyttö (90%)

R_w, R_w+C ja R_w+C_{tr} / SFS-EN717-1

* U_g-Arvo kun Pilkington **Optitherm™** S3 pinnat #3 (tai #2 ja #5 3K eristyslasiassa)



CE-merkintä varmistaa, että tuote on harmonisoitujen eurooppalaisten normien mukainen.
Kunkin tuotteen CE-merkintätodistus sisältäen ilmoitetut arvot löytyy www.pilkington.com/CE



PILKINGTON
NSG Group Flat Glass Business

Pilkington Lahden Lasitehdas Oy
P0 Box 20 - Lahti FIN-15101
Puh. + 358 3 811 311, fax + 358 3 752 5103
E-mail: info@pilkington.fi
www.pilkington.fi