



SANCO Phon® SC

Kombinovaná zvuková a tepelná izolace

Typ skla	Konstrukce skla	Součinitel tepelné propustnosti Ug podle EN 673	Světelný činitel prostupu světla	Součinitel propustnosti celkové energie slunečního záření podle EN 410	Reflexe	Index vzduchové neprůzvučnosti	Spektrum - hodnoty přizpůsobení
	mm	W/m²K	LT % (±2)	g % (±2)	LR % (±2)	R _w v dB	C;Ctr
SANCO Phon SC 37/27	8 VSG SC - 14AR - 4	1,2				37	-1; -5
SANCO Phon SC 38/29	8 VSG SC - 16AR - 4	1,1				38	-2; -6
SANCO Phon SC 40/31	8 VSG SC - 16AR - 6	1,1				40	-3; -7
SANCO Phon SC 41/33	8 VSG SC - 16AR - 8	1,1				41	-2; -7
SANCO Phon SC 42/35	8 VSG SC - 20AR - 6	1,2				42	-2; -6
SANCO Phon SC 43/37	8 VSG SC - 20AR - 8	1,2				43	-2; -6
SANCO Phon SC 44/35	8 VSG SC - 16AR - 10	1,1				44	-2; -6
SANCO Phon SC 45/37	8 VSG SC - 18AR - 10	1,2				45	-2; -6
SANCO Phon SC 47/38	12 VSG SC - 16AR - 8 VSG SC	1,1				47	-2; -6
SANCO Phon SC 49/42	12 VSG SC - 20AR - 8 VSG SC	1,2				49	-2; -6
SANCO Phon SC 50/42	8 VSG SC - 20AR - 12 VSG SC	1,2				50	-2; -7
SANCO Phon SC 41/43	8 VSG SC - 12AR - 4 - 12 AR - 6	0,7				41	-2; -6
SANCO Phon SC 42/45	8 VSG SC - 12AR - 4 - 12 AR - 8	0,7				42	-2; -6
SANCO Phon SC 43/49	8 VSG SC - 14AR - 4 - 14 AR - 8	0,6				43	-2; -7
SANCO Phon SC 46/50	8 VSG SC - 14AR - 4 - 14 AR - 8 VSG SC	0,6				46	-2; -7
SANCO Phon SC 47/50	8 VSG SC - 12AR - 6 - 12 AR - 10 VSG SC	0,7				47	-2; -7

g, LT- a LR-hodnoty v závislosti na použité povlaku. SANCO Plus EN, SANCO Plus E, SANCO Plus N, SANCO SELEKT, SANCO Sun COMBI a SANCO Sun T a jsou možné.

SANCO tepelná izolace vrstva u dvojitého skla na pozici 3, u trojitého skla na pozici 2 a 5.

AR = Argon

Technické hodnoty vypočítané se SILVERSTAR® glACE.

Ohledně rozměrových tolerancí a výrobních možností viz vždy aktuální platný ceník. Výňatek z celkového výrobního programu, další typy na zakázku.

**SANCO doporučuje:
okrajový spoj
SANCO ACS**

Technické informace, které jsou zde uvedené, odpovídají aktuálnímu stavu při vytištění a mohou se změnit bez předchozího oznámení. Technické hodnoty vycházejí z údajů od dodavatelů nebo byly zjištěny v rámci zkoušky provedené nezávislou zkušebnou podle aktuálních platných norem. Funkční hodnoty se vztahují pouze na zkušební vzorky s rozměry určenými pro tuto zkoušku. Nepřebíráme následnou záruku za technické hodnoty; zejména tehdy, pokud jsou zkoušky provedené s instalací za jiných situací nebo pokud se následně přeměření provádí na stavbě. Při instalaci je nutné bezpodmínečně dodržet směrnice SANCO pro zasklívání v aktuální platném vydání. SANCO je ochranná známka. Informace z roku: 09/2010