



SANCO Plus® EN

Neutrální vzhled a vynikající 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
				Poz. 2	Poz. 3	
	mm	W/m²K	LT % (±2)	hodnota g % (±2)		LR % (±2)
					Poz. 3	Poz. 3

SANCO Plus EN	4 - 12L - 4	1,6	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 14L - 4	1,5	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 16L - 4	1,4	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 20L - 4	1,4	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 24L - 4	1,4	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 27L - 4	1,4	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 29L - 4	1,4	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 12AR - 4	1,3	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 14AR - 4	1,2	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 15AR - 4	1,1	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 16AR - 4	1,1	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 18AR - 4	1,1	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 20AR - 4	1,2	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 24AR - 4	1,2	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 27AR - 4	1,2	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 29AR - 4	1,2	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 12AR/KR- 4	1,1	80	58	62	14
SANCO Plus EN	4 - 10KR - 4	1,0	80	58	62	14

SANCO Plus EN izolační trojsklo*

SANCO Plus EN	4 - 10AR - 4 - 10AR - 4	0,8	70	49		18
SANCO Plus EN	4 - 12AR - 4 - 12AR - 4	0,7	70	49		18
SANCO Plus EN	4 - 14AR - 4 - 14AR - 4	0,6	70	49		18
SANCO Plus EN	4 - 14AR/KR - 4 - 14AR/KR - 4	0,5	70	49		18

*Vrstva na pozici 2 a 5

L = Vzduch, AR = Argon, KR = Krypton

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 zkušebníou 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 získávání v aktuální platném vydání. SANCO je ochranná známka. Informace z roku: 09/2010