



SANCO Sun® T

Protisluneční ochrana

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	Hmotnost	Tloušťka prvku
	mm	W/m²K	LT % (±2)	g % (±2)	LR % (±2)	kg/m²	mm (cca)
SANCO Sun Modrá 30 T	6 - 16AR - 4	1,1	26	22	28	25	26
SANCO Sun Modrá 30 T	6 - 16AR - 4	1,1	43	35	21	25	26
SANCO Sun Stříbro 20 T	6 - 16AR - 4	1,1	18	17	29	25	26
SANCO Sun Neutrální 50 T	6 - 16AR - 4	1,1	45	37	14	25	26

SANCO Sun T vrstva na pozici 2, SANCO Plus EN vrstva na pozici 3

AR = Argon

Technické hodnoty vypočítané se SILVERSTAR® glaCE.

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

Na bázi povlakování Glas Trösch SILVERSTAR SUNSTOP T.

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