

## DA-90 Thermo Rohová varianta



## Specifikace

Tepelná účinnost	
U <sub>w</sub> *: Hodnota součinitele prostupu tepla referenční konstrukce	0,80 W/m <sup>2</sup> K
*:	referenční okno 2 x 1230 mm x 1480 mm
Profil	
Název profilu:	DA-90 Thermo
Hloubka osazení:	Zárubeň: 99 mm   Křídlo: 90 mm
Počet komor:	3
Tepelná vložka:	45 mm z polyamidu vyztuženého skleněnými vlákny, izolační vložka v prostřední komoře
Počet těsnění:	Dvě těsnění ze dvousložkového syntetického kaučuku EPDM
Sklo	
Sada skel:	4X18x4x18x4
Hodnota U <sub>g</sub> :	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Tloušťka balíku:	21 až 67 mm

Protihluková ochrana dostupného prosklení:	Rw: 31 až 47 dB
<b>Kování</b>	
Typ:	Nevztahuje se
Panty:	Nevztahuje se
Zabezpečení proti vloupání:	Nevztahuje se
Mikrovětrání:	Nevztahuje se
Ostatní:	Aretace otáčení kliky se zdvihadlem
<b>Klika</b>	
Barevná provedení:	---
Typ kliky:	1006
<b>Velikost křídla</b>	
Min. šířka křídla:	560 mm x 560 mm x 560 mm
Max. šířka křídla:	2400 mm x 3000 mm x 3000 mm
Min. výška křídla:	560 mm x 560 mm x 560 mm
Max. výška křídla:	2400 mm x 3000 mm x 3000 mm
Max hmotnost křídla:	---
Max. plocha křídla:	---

## Fotografie

