

# Ytong áthidalók

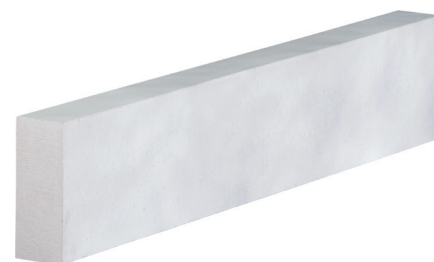
## Ytong teherhordó áthidaló - PSF

Előre gyártott vasalt áthidaló falazatok nyílásainak áthidalására. A minimális vállóvi felfekvés 200 mm. Az áthidalás az elem fölé kialakított nyomott övel válik teherbíróvá. A nyomott öv kialakításhoz egy egész sort (200 mm) kell fölé falazni, az áthidaló teljes hosszában. Az elemek közötti állóhézagok habarcskitöltéssel csatlakoznak sima és nút-féderes falazóelemek esetén egyaránt. Az áthidalók hossza méretre vágható, de a keresztmetszete nem csökkenthető. **Lambda érték 0,16 W/mK.**



## Ytong válaszfal áthidaló - PSN

Az Ytong válaszfal áthidalók családi házak, társasházak, irodaházak, ipari és közösségi épületek 100 mm vastag válaszfalaiban elhelyezett nyílások áthidalásához ajánlott. Az áthidaló szélessége 100 mm, magassága 250 mm és kétféle hosszban (1250 és 2500 mm) rendelhető. Hossz mérete a beépítési helynek megfelelően levágható. A PSN áthidalók felfekvési hossza 100-100 mm.



Típus / jel	Méretek (mm)			Névleges nyílásméret (cm)	Elemtömeg kg/db	Elemszám / Rakat
	Hosszúság	Magasság	Szélesség			
PSF	1300	124	125	≤ 90	18,86	20
PSF	1500	124	125	≤ 110	21,76	20
PSF	2000	124	125	≤ 160	29,02	20
PSF	2500	124	125	≤ 210	36,27	20
PSF	3000	124	125	≤ 260	43,52	20
PSF	1300	124	150	≤ 90	22,63	16
PSF	1500	124	150	≤ 110	26,11	16
PSF	2000	124	150	≤ 160	34,82	16
PSF	2500	124	150	≤ 210	43,52	16
PSF	3000	124	150	≤ 260	52,23	16
PSN	1250	250	100	≤ 105	29,13	12
PSN	2500	250	100	≤ 230	58,23	12

**Xella Magyarország Kft.**

Telefon: 06 80 69 69 00

Email: zoldszam@xella.com

www.xella.hu, www.hoszigelelesbelulrol.hu, www.epiteniakarok.hu

**YTONG®**