

# PONZIO® PE78 NHI con guarnizione centrale



La variante PONZIO PE78NHI è arricchita da una guarnizione centrale aggiuntiva, che consente di ottenere una tenuta all'acqua e un coefficiente di trasmissione del calore  $U_f$  ancora migliori.

- il fissaggio della guarnizione in speciali scanalature del profilo (esiste anche una versione bimetallica)
- l'uso di speciali elementi angolari (che sigillano il giunto e facilitano l'installazione) per collegare le guarnizioni agli angoli
- nuove guarnizioni di battuta esterne con un'ampia gamma, eliminando così gli errori di fabbricazione e di montaggio nella progettazione
- possibilità di realizzare strutture di grandi dimensioni
- rompi ponte termico profilato
- anta della porta a filo del telaio
- Profili compatibili appositamente progettati consentono di collegare le porte alle finestre
- numerose possibilità di giunzioni angolari
- soglia: senza barriere, 20 mm

## Specifiche tecniche

Isolamento termico Ud	fino a 1,0 W/m <sup>2</sup> K
Trasferimento di calore del telaio (Uf)	1,8 W/m <sup>2</sup>
Profondità di costruzione del telaio	78 mm

Altezza del telaio/altezza/visibilità/(spessore)	73/95/148 mm
Numero di guarnizioni	3
Destinazione	tutti i tipi di edifici
Numero di camere	3

I dati e le foto sono solo a scopo informativo. Per informazioni aggiornate, visitare il sito web del RI OKNA (vedere il codice QR).



**RI OKNA a.s.**,  
Úkolky 1055, 696 81 Bzenec,  
Tel.: +420 518 389 511, Fax: +420 518 389 516  
e-mail: info@ri-okna.cz, [www.ri-okna.cz](http://www.ri-okna.cz)

Partner  
per il vostro  
Progetto

