



Sistema con profilo a tre camere con scanalatura per raccordi a norma europea. È progettato per finestre con requisiti di isolamento termico molto elevati.

- elevato isolamento termico, grazie all'utilizzo di un rompi ponte termico multicamera largo 42 mm e di una guarnizione centrale bicomponente
- Molteplici possibilità di giunzione ad angolo
- diverse varianti di isolamento termico a seconda del rivestimento isolante utilizzato: PE78N+, PE78NHI
- la possibilità di creare numerose varianti di finestre, ad esempio ante apribili, ante nascoste, ante pieghevoli, ante apribili.



Specifiche tecniche

Isolamento termico Ud	fino a 1,0W/m ² K (fino a 0,83W/m ² K versione HI)
Trasferimento di calore del telaio (Uf)	1,8 W/m ² K (1,1 W/m ² K versione HI)
Barriere antirumore	fino a 38 dB
Profondità di costruzione del telaio	78 mm (Ala da 86 mm)

Altezza del telaio/altezza/visibilità/(spessore)	74/74/120 mm
Colore	PONZIO® decor / tinte RAL
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

Partner
per il vostro
Progetto

RI
OKNA®