

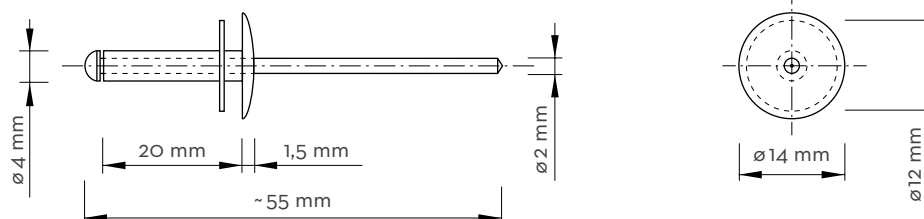
# Nit fasadowy Cembrit

Nit fasadowy 4,0×20 K14 ze stali nierdzewnej / aluminium z podkadką EPDM do podkonstrukcji aluminiowej

Nit do mocowania płyt włókno-cementowych Cembrit do podkonstrukcji aluminiowej. Dostępny w kolorze płyty lub niemalowany.

Najważniejsze cechy:

- aluminiowa część główna (tuleja),
- trzpień ze stali nierdzewnej,
- uszczelka EPDM  $\varnothing 12$  mm pod kołnierzem.



Oznaczenie	4,0×20 h14 EPDM
Średnica	Ø 4,0 mm
Długość	20 mm
Wiercenie	Ø 4,1 mm
Średnica kołnierza	Ø 14,0 mm
Wysokość kołnierza	1,5 mm
Materiał tuleji	aluminium AlMg5 (EN AW-5019)
Materiał trzpienia	stal nierdzewna A2 1.4541 (EN 10263)
Średnica otworu w płycie	Ø 9 mm

#### Wytrzymałość na rozciąganie i ściskanie zgodne z normą DIN EN ISO14589

Minimalna siła osiowa	2400 N
Minimalna siła promieniowa	1250 N