

# Basisprestaties van de Metal+ draaideur zonder beglazing

## DOHE 002 - Plaatsing met gelaste montageankers en opgestort kozijn



Gebruiksfrequentie

Mechanische weerstand

Inbraakwerend

Geluidsisolatie

Thermische isolatie

Luchtdichtheid

Winddicht



Symbol	f	M	RC	A	Uw	L	V
Normen	EN 1191 EN 12046-2 EN 12400	EN 1192 EN 947 EN 948 EN 949 EN 950	EN 1627 EN 1628 EN 1629 EN 1630	EN ISO 717-1 EN ISO 140-3	EN 10077-1 EN 10077-2	EN 12207 EN 1026	EN 12210 EN 12211
Basisprestaties Heinen	Tot f8 (1 000 000 cycli)	Tot M+7	RC2 met aangepaste cilinder	Enkele deur: Rw 36* Dubbele deur: Rw 30*	Tussen 1.7 en 1.9 W/m <sup>2</sup> K*	Enkele deur minstens L2* Dubbele deur minstens L2 met deurpomp*	VC4
Weerstandsklassen volgens de normen	f1 (5000 cycli) f2 (10 000 cycli) f3 (20 000 cycli) f4 (50 000 cycli) f5 (100 000 cycli) f6 (200 000 cycli) f7 (500 000 cycli) f8 (1 000 000 cycli)	M1 M2 M3 M4 M+5 M+6 M+7 Buiten de normen	RC1 RC2 RC3 RC4 RC5 RC6	Volgens opgegeven waarden: Rw (C; Ctr) (dB)	Volgens opgegeven Uw-waarden	L1 L2 L3 L4	VA1 VA2 VA3 VA4 VA5 VB1 VB2 VB3 VB4 VB5 VC1 VC2 VC3 VC4 VC5

\*met automatische valdorpel Kältefeind

[www.heinen-doors.com](http://www.heinen-doors.com)