

B236100.764.f01 GEÏMPREGNEERD OPENCELLIG SCHUIMBAND

versie: 102.+ datum: 07-08-2014 auteur: JV-FPS

- 1 *OPMERKING: luchtdichte / slagregendichte aansluiting (stel)kozijn/constructie ivm Luchtdicht Bouwen.*
- 2 Leverancier: den Braven Sealants B.V.
- 3 Type: #
 \Zwaluw Compress Band BG-1, slagregendicht.
 \Zwaluw Compress Band 2D, lucht- en thermisch isolerend.
 \Zwaluw Compress Band 3D, lucht- en thermisch isolerend en slagregendicht.
- 4 #
 \Materiaal: opencellig en geïmpregneerd polyurethaan schuimstofband.
- 5 #
 \Voegbreedte gemiddeld (mm):
 \Voegbreedte.....
- 6 #
 \Brandgedrag (NEN-EN 13501-1+a09): B2.
- 7 #
 \Geluidisolatie (NEN-EN 12354-1-00) (dB): 43.
- 8 #
 \Thermische isolatie (NEN-EN 12667)-01 (mW/mK): 43.
- 9 #
 \Waterdichtheid (NEN-EN 1027-00) (Pa): 600.
 \Waterdichtheid (NEN-EN 1027-00) (Pa): 900.
 \Waterdichtheid (NEN-EN 1027-00) (Pa): 1.050.
OPMERKING: 1.050 bij 3D band; 600 bij 2D band.
- 10 #
 \Luchtdoorlatendheid (NEN-EN 1026-00)(dm³/s.m.):
 c = 0,0806.
 \Luchtdoorlatendheid (NEN-EN 1026-00)(dm³/s.m.):
 c = 0,0194.
 \Luchtdoorlatendheid (NEN-EN 1026-00)(dm³/s.m.):
 c = 0,0027.
OPMERKING: 0,0194 bij 2D band; 0,0027 bij 3D band.
- 11 #
 \Diffusieweerstand (NEN-EN ISO 12572-01) (μ): 0,043.
 \Diffusieweerstand (NEN-EN ISO 12572-01) (μ):
 7,8-2,8.
 \Diffusieweerstand (NEN-EN ISO 12572-01) (μ): 7-44.
OPMERKING: 7,8 - 2,8 bij 2D band; 7 - 44 bij 3D band.
 \.....
- 12 #
 \.....
- 13 #
 \Kleur: grijs, binnenzijde blauw. \Kleur: zwart.
OPMERKING: zwart bij 3D band.
- 14 #
 \Eenzijdig zelfklevend.
- 15 #
 \.....
- 16 #
 \Toebehoren:
- 17 #
 \- Zwaluw cleaner.....
- 18 #
 \.....

BRA015 Zwaluw compress band