

Verklaring luchtdichtheid

Luchtdoorlatendheid kanaalplaatdop in toepassing

gemeten conform
NEN-EN 1026:2016

Product **LDB Solutions S200 kanaalplaatdop**
Producent LDB Solutions

Norm / eenheden	Meetwaarde
$Q_{v10}^{(1)}$ (NEN-EN 1026)	0,137 m ³ /h
q_{v10} (luchtvolumestroom dop bij 10Pa in dm ³ /s)	0,038 dm ³ /s
$Q_{v100}^{(2)}$ (NEN-EN 12207)	1,140 m ³ /h.m ¹
c-waarde ⁽³⁾ (SBR publicatie Luchtdicht Bouwen)	0,083 dm ³ /s.m ¹

⁽¹⁾ luchtdoorlatendheid bij 10 Pascal drukverschil per kanaalplaatdop

⁽²⁾ luchtdoorlatendheid bij 100 Pascal drukverschil per strekkende meter naad

⁽³⁾ luchtdoorlatendheid bij 10 Pascal drukverschil per strekkende meter naad

Kenmerk: S200_20161430_6858

Utrecht, 17 januari 2017

ing. S.J.P van der Tol

