

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N.: BSX W00020 L010

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **BSX W00020 L010**
2. Usi previsti: Strati di controllo del vapore acqueo negli edifici
3. Fabbricante: **VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com**
5. Sistemi di VVCP: Sistema 3
6. Norma armonizzata: **EN 13984:2013**. Organismi notificati: 0402
7. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	§	NB #
Tenuta all'acqua	superato	5.5	0402
Resistenza all'urto	NPD	5.6	
Durata		5.7.1+5.7.2	-
- Resistenza al vapore acqueo dopo l'invecchiamento artificiale	NPD		
- Resistenza chimica	NPD		
Resistenza alla lacerazione	NPD	5.8	
Resistenza alla trazione delle giunzioni	NPD	5.9	
Resistenza al vapore acqueo	Sd > 1500 m	5.10	0402
Proprietà in trazione	NPD	5.11	
Reazione al fuoco	E	5.12	0402

8. La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.



Klaus Lorentzen, Vice President, Product Development
Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 10.12.2019

CE 20		BSX W00020 L010 Strati di controllo del vapore acquoso negli edifici		Specifica tecnica armonizzata: EN 13984:2013	
Caratteristiche essenziali		Prestazione		§ NB #	
Tenuta all'acqua		superato		5.5 0402	
Resistenza all'urto		NPD		5.6	
Durata				5.7.1+5.7.2 -	
- Resistenza al vapore acquoso dopo l'invecchiamento artificiale		NPD			
- Resistenza chimica		NPD			
Resistenza alla lacerazione		NPD		5.8	
Resistenza alla trazione delle giunzioni		NPD		5.9	
Resistenza al vapore acquoso		Sd > 1500 m		5.10 0402	
Proprietà in trazione		NPD		5.11	
Reazione al fuoco		E		5.12 0402	