

Dichiarazione di Prestazione

n. SML 004

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo SML sistema di scarico composto da tubi e raccordi in ghisa
2. Numero di lotto Articolo, diametro nominale, angolo e periodo di fabbricazione riportati su ciascun articolo
3. Uso previsto Evacuazione delle acque di scarico e pluviali dagli edifici
4. Denominazione commerciale e indirizzo del fabbricante Düker SML
Düker GmbH
D-97753 Karlstadt
www.dueker.de
5. Se opportuno, nome del mandatario non applicabile
6. Sistema di valutazione Sistema 3
7. Dettagli L'organismo notificato Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen 0432 ha effettuato la prova iniziale della reazione al fuoco secondo EN 877:2010-01 allegato ZA e ha certificato la classificazione.
8. Prodotto con valutazione tecnica europea non applicabile

9. Prestazione dichiarata	Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
	Reazione al fuoco		
	Ghisa	A1	EN 877:2010-01
	Sistema	A1	EN 877:2010-01
	Resistenza alla pressione interna	conforme	EN 877:2010-01
	Tolleranze dimensionali		
	Diametro esterno	conforme	EN 877:2010-01
	Spessore della parete	conforme	EN 877:2010-01
	Ovalizzazione	conforme	EN 877:2010-01
	Resistenza all'urto	conforme	EN 877:2010-01
	Ermeticità		
	Tenuta all'acqua	conforme	EN 877:2010-01
	Tenuta all'aria	conforme	EN 877:2010-01
	Aspetti relativi alla durabilità		
	Rivestimenti esterni tubi raccordi	conforme Acrilico Epoxy	EN 877:2010-01
	Rivestimenti interni tubi raccordi	conforme Epoxy Epoxy	EN 877:2010-01

10. Conclusioni La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di:

Stefan Flentge, Head of Innovation

4

Simon Salg, Quality Management

Nome, funzioni

Karlstadt, 20.09.2020

Luogo e data del rilascio

ppa. S. Flentge
i. A. Salg

Firme