

Dichiarazione di Prestazione

n. MLK-protec 005

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo MLK-protec sistema di scarico composto da tubi e raccordi in ghisa
- Numero di lotto Articolo, diametro nominale, angolo e periodo di fabbricazione riportati su ciascun articolo
- Usò previsto Evacuazione delle acque di scarico e pluviali dagli edifici
- Denominazione commerciale e indirizzo del fabbricante Düker MLK-protec
Düker GmbH
D-97753 Karlstadt
www.dueker.de
- Se opportuno, nome del mandatario non applicabile
- Sistema di valutazione Sistema 3
- 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.
- Prodotto con valutazione tecnica europea non applicabile

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco		
Ghisa	A1	EN 877:2010-01
Sistema	A2-s1, d0	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 Zinco, PU/Acrylic Epoxy	EN 877:2010-01
Rivestimenti interni tubi raccordi	conforme Epoxy Epoxy	EN 877:2010-01

- 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

e

Simon Salg, Quality Management

Nome, funzioni

Karlstadt, 20.09.2020

Luogo e data del rilascio

ppa. S. Flentge
i. A. Salg

Firme