

Deklaracja właściwości użytkowych

Nr. Verbinder 004

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu Złącza do do systemu rur odpływowych z żeliwa
2. Numer typu rtykuł, średnica nominalna – zob. produkt jednostkowy
3. Przeznaczenie Odprowadzanie wody z budynków
4. Nazwa handlowa i adres kontaktowy producenta Dükorapid®, Dükorapid® Inox, Dükorapid® Inox EC, BSV 90, Düker CV i złącza podwójne
Düker GmbH
D-97753 Karlstadt
www.dueker.de
5. Pełnomocnik nie dotyczy
6. System oceny System 4
7. Informacje szczegółowe Producent prowadzi wewnętrzną kontrolę produkcji na bieżąco.
8. W przypadku produktu, dla którego wydana została europejska ocena techniczna nie dotyczy

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień		
Żeliwo	NPD*	EN 877:2010-01
System	NPD*	EN 877:2010-01
Odporność na ciśnienie wewnętrzne	pass	EN 877:2010-01
Tolerancja wymiarów		
Średnica zewnętrzna	NPD*	EN 877:2010-01
Grubość ścian	NPD*	EN 877:2010-01
Owalność	NPD*	EN 877:2010-01
Odporność na uderzenie	NPD*	EN 877:2010-01
Szczelność		
Woda	pass	EN 877:2010-01
Powietrze	pass	EN 877:2010-01
Trwałość		
Powłoki zewnętrzne	NPD*	EN 877:2010-01
Powłoki wewnętrzne	NPD*	EN 877:2010-01

* No Performance Determined / właściwości użytkowe nieustalone

10. Wniosek Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Stefan Flentge, Head of Innovation

oraz

Simon Salg, Quality Management
nazwisko i stanowisk

Karlstadt, 20.09.2022
miejsce i data wydania

ppa. S. Flentge
i. A. Salg

podpis