Sanitär-Union



1. Kenncode des Produkttyps: Diana L500 teilgerahmt

2. Ident.-Nr.: SA254

3. Verwendungszweck: Duschabtrennungen aus vorgespanntem Kalknatron-

System 4

Einscheibensicherheitsglas zur Verwendung in Gebäuden und Bauten

4. Hersteller: Sanitär-Union GmbH & Co. KG, Münsterstraße 13, 55116 Mainz

6. System zur Bewertung der

Leistungsbeständigkeit:

Harmonisierte Norm: DIN EN 14428

8. Notifizierte Stelle: ift Rosenheim NB-Nr. 0757 hat als notifiziertes Prüflabor im Konfomitäts-

system 3 die Erstprüfungen durchgeführt und die Prüf- und Klassifizie-

rungsberichte ausgestellt.

9. Vesentliche Merkmale:

7.

	Leistungseigenschaft	Ergebnis	Harmonisierte Spezifikation
1.	Reinigbarkeit	bestanden	DIN EN 14428
2.	Brucheigenschaften	bestanden	DIN EN 14428 + EN 12150-1
3.	Korrossionsbeständigkeit gegen Chemikalien und Fleckenbildner	npd	DIN EN 14428 + EN ISO 2409
4.	Beständigkeit gegen Nass- Trockenwechsel	npd	DIN EN 14428 + EN 572-1
5.	Haltbarkeit	bestanden	DIN EN 14428
6.	Stabilität	bestanden	DIN EN 14428 + ISO 7892
7.	Spritzwasserschutz	bestanden	DIN EN 14428
8.	Gefahrstoffe	bestanden	DIN EN 14428

npd = no performance determined / keine Leistung bestimmt

Thous fachel

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gem. Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Mainz, 03.03.2021

Thomas Handwerk Ort, Datum

Sanitär-Union



1. Kenncode des Produkttyps: Diana L500 rahmenlos

2. Ident.-Nr.: SA253

3. Verwendungszweck: Duschabtrennungen aus vorgespanntem Kalknatron-

System 4

Einscheibensicherheitsglas zur Verwendung in Gebäuden und Bauten

4. Hersteller: Sanitär-Union GmbH & Co. KG, Münsterstraße 13, 55116 Mainz

6. System zur Bewertung der

...

Leistungsbeständigkeit:

7. Harmonisierte Norm: DIN EN 14428

8. Notifizierte Stelle: ift Rosenheim NB-Nr. 0757 hat als notifiziertes Prüflabor im Konfomitäts-

system 3 die Erstprüfungen durchgeführt und die Prüf- und Klassifizie-

rungsberichte ausgestellt.

9. Wesentliche Merkmale:

	Leistungseigenschaft	Ergebnis	Harmonisierte Spezifikation
1.	Reinigbarkeit	bestanden	DIN EN 14428
2.	Brucheigenschaften	bestanden	DIN EN 14428 + EN 12150-1
3.	Korrossionsbeständigkeit gegen Chemikalien und Fleckenbildner	npd	DIN EN 14428 + EN ISO 2409
4.	Beständigkeit gegen Nass- Trockenwechsel	npd	DIN EN 14428 + EN 572-1
5.	Haltbarkeit	bestanden	DIN EN 14428
6.	Stabilität	bestanden	DIN EN 14428 + ISO 7892
7.	Spritzwasserschutz	bestanden	DIN EN 14428
8.	Gefahrstoffe	bestanden	DIN EN 14428

npd = no performance determined / keine Leistung bestimmt

Thous fachel

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gem. Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Mainz, 03.03.2021

Thomas Handwerk Ort, Datum