



SMARTARE
BADRUM

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

BA001-01

(Artikli numbri saate lisas olevast loendist) Emailitud
terasest vann

1. UNIKAALNE TOOTELIGI IDENTIFITSEERIMISE NUMBER:

Toodete loend on lisas

2. TOOTE KIRJELDUS:

Emailitud terasest vann: riskülikukujuline, eraldiseisev ja sisseehitav

3. KASUTUSEESMÄRK:

Isiklik hügieen

4. TOOTJA NIMI JA ADDRESS:

Villeroy & Boch Gustavsberg AB
Box 400
134 29 Gustavsberg
Telefon: +46 08-570 391 00
E-post: info@gustavsberg.com
www.gustavsberg.com

5. IMPORTIJA NIMI JA ADDRESS:

Ei ole

9.

Toote toimivus vastab toote kirjelduses ja tabelis toodule. Eespool nimetatud tootja vastutab selle deklaratsiooni väljaandmise eest.

6. TOIMIVUS DEKLARATSIOONI ALUS:

Toimivuse aluseks on süsteem 4.

7. DEKLARATSIOONI VÄLJAANDJA:

Villeroy & Boch Gustavsberg AB

8. TÕENDATUD TOIMIVUS:

OLULISED FUNKTSIOONID	OIMIVUS	HARMONISEERITUD STANDARD
Puhastatavus	korras	EN 14516:2006 + A1:2010
Kestvus	korras	

MARIANNE JARNHED, FINANCE MANAGER NORDICS

JAMES NUTTING, DIRECTOR SALES & MARKETING, NORTHERN EUROPE

Allkirjastatud tootja nimi: Nimi ja ametikoht

GUSTAVSBERG 2022-06-01

Koh j kt ua upäev

Allkiri

TOIMIVUSDEKLARATSIOONI LISA TOOTELE BA001-01

MUDEL	KOLLEKTSIOON	KIRJELDUS	CE TÄHIS
1051	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1300	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1400	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1500	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1570	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1571	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1600	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1603	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1607	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1700	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1707	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
6316	Kahesuunaline vann	Eraldiseisev vann	EN 14516:2006 + A1:2010
6368	Kahesuunaline vann	Eraldiseisev vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1220	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1380	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
2570	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
2580	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
3400	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
3410	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
3411	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
3500	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
3600	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
3970	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
6830	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
6831	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1504	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1574	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
1604	Ristkülikukujuline vann	Raamile paigaldatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
2940	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
2941	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
2942	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010
2945	Sisseehitatav vann	Sisseehitatav vann	EN 14516:2006 + A1:2010