
CE & UKCA WC Pan Declaration of Performance

Leistungserklärung
No: C100-997

1. Eindeutiger identifikationscode des Produkttyps:

See Product List

DE

2. Verwendungszweck(e):

Persönliche Hygiene (PH)

3. Hersteller

*ISG Sanitär-Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Berthold-Beitz-Boulevard 461
D-45141 Essen
Email : cco@isg-aktuell.de
Web : www.mein-concept.de
T +49 -201-86225-0
F +49-201-86225-11*

4. Bevollmächtigter

*VitrA Bad GmbH Agrippinawerft 24 50678 Köln
Email: claudio.conigliello@vitra-bad.de
Web : www.vitra-bad.de
T +49 221 277368 267
F +49 221 277368 5 267*

5. System/e von AVCP:

System 4

6a. Harmonisierte Norm:

EN 997:2012/AC:2012

7. Erklärte Leistung:

<i>Wesentliche Eigenschaften</i>	<i>Leistung</i>	<i>Harmonisierte Technische Spezifikation</i>
<i>Spülanforderungen (CF)</i>	<i>Technische Klasse*</i>	
<i>Rückflussverhinderung(BP)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Reinigbarkeit (CA)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Statische Belastbarkeit (LR)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Dichtheit (WL)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Ventil-zuverlässigkeit(VR)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Dauerhaftigkeit (DA)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	

**Die spezifische Leistung des einzelnen Artikels wird durch den in der Produktliste angegebenen Merkmalscode bestimmt.
Wurde für ein wesentliches Merkmal keine Leistung festgestellt, ist dies mit "NPD" angegeben.*

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

Claudio Conigliello
Customer Experience Manager Europe



CE & UKCA WC Declaration of Performance
Ürün Listesi / Product List / Produktliste / Liste De Produits

Document No : C100-DOP-997
Rev. Date : 25.02.2022
Rev. No : 1
Page: 4/4

Kod/ Code/ Code/ Typ	Yıkama suyu kapasitesi/ Capacity of flushing water/ Spülanforderung en/ Capacité de chasse d'eau (CF)	Geri akışın önenmesi/ Backflow prevention (of foul air)/ Rückflussverhind erung/ Protection anti-retour (de l'air vicié) (BP)	Temizlenebilirlik / Cleanability/ Reinigbarkeit / Aptitude au nettoyage (CA)	Yükle dayanım/ Load resistance/ Statische Belastbarkeit / Resistance à la charge (LR)	Su sızdırmazlık/ Water-leak tightness/ Dichtheit/ Etanchéité à l'eau - Etanchéité aux fuites (WL)	Vana güvenilirliği/ Valve reliability/ Ventil- Zuverlässigkeit/ Fiabilité de la vanne (VR)	Dayanıklılık/ Durability/ Dauerhaftigkeit / Durabilité (DA)	Harmonize Teknik Şartname/ Designation Code/ Code de Designation / Harmonisierte Technische Spezifikation
5285L003-1412	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5286L003-1412	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7272L003-1412	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7270L003-1412	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7271L003-1412	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7273L003-1412	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7274L003-1412	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7508L003-1278	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5507L003-1816	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5813N003-7204	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5813N403-7204	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5810N003-7204	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5810N403-7204	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5811N003-7204	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5811N403-7204	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5812N003-7204	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5812N403-7204	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5814N003-7205	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5814N403-7205	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5815N003-7205	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5815N403-7205	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5285L003-1428	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5286L003-1428	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7272L003-1428	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7270L003-1428	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7271L003-1428	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7273L003-1428	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7274L003-1428	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
7508L003-1273	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5507L003-1815	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5813N003-7201	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5813N403-7201	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5810N003-7201	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5810N403-7201	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5811N003-7201	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5811N403-7201	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5812N003-7201	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5812N403-7201	6L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5814N003-7202	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5814N403-7202	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5815N003-7202	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012
5815N403-7202	6L	✓	✓	NPD	✓	✓	✓	EN 997:2012/AC:2012

CE & UKCA WC Pan Declaration of Performance

Leistungserklärung
No: C100-DOP-14688

1. Eindeutiger identifikationscode des Produkttyps:

See Product List

DE

2. Verwendungszweck(e):

Persönliche Hygiene (PH)

3. Hersteller

*ISG Sanitär-Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Berthold-Beitz-Boulevard 461
D-45141 Essen
Email : cco@isg-aktuell.de
Web : www.mein-concept.de
T +49 -201-86225-0
F +49-201-86225-11*

4. Bevollmächtigter

*VitrA Bad GmbH Agrippinawerft 24 50678 Köln
Email: claudio.conigliello@vitra-bad.de
Web : www.vitra-bad.de
T +49 221 277368 267
F +49 221 277368 5 267*

5. System/e von AVCP:

System 4

6a. Harmonisierte Norm:

EN 14688:2006

7. Erklärte Leistung:

<i>Wesentliche Eigenschaften</i>	<i>Leistung</i>	<i>Harmonisierte Technische Spezifikation</i>
<i>Reinigbarkeit (CA)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Statische Belastbarkeit (LR)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Abflusswert des Überlaufes (OF)</i>	<i>Technische Klasse*</i>	
<i>Dauerhaftigkeit (DA)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	

**Die spezifische Leistung des einzelnen Artikels wird durch den in der Produktliste angegebenen Merkmalscode bestimmt.
Wurde für ein wesentliches Merkmal keine Leistung festgestellt, ist dies mit "NPD" angegeben.*

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

Claudio Conigliello
Customer Experience Manager Europe

ISG

CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance
 Ürün Listesi / Product List / Produktliste / Liste De Produits

Document No : C100-DOP-14688
 Rev. Date : 25.02.2022
 Rev. No : 1
Page : 4/4

Kod/ Code/ Code/ Typ	Taşma Kapasitesi/ Capacity of Overflow/ Abflusswert des Überlaufes/ Capacité du Trop-plein (OF)	Temizlenebilirlik /	Yüke Dayanım/ Load	Dayanıklılık/ Durability/ Dauerhaftigkeit/ Durabilité (DA)	Harmonize Teknik Şartname/ Designation Code/ Code De Designation/ Harmonisierte Technische Spezifikation
7275L003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7276L003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7277L003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7278L003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7287L003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7288L003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7289L003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7290L003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289N003-7203	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289N403-7203	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291N003-7203	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291N403-7203	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7279L003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7280L003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7281L003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7282L003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7283L003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7284L003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7285L003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7286L003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289N003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289N403-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291N003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291N403-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

CE & UKCA WC Pan Declaration of Performance

Leistungserklärung
No: C100-DOP-13407

1. Eindeutiger identifikationscode des Produkttyps:

See Product List

DE

2. Verwendungszweck(e):

Persönliche Hygiene (PH)

3. Hersteller

*ISG Sanitär-Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Berthold-Beitz-Boulevard 461
D-45141 Essen
Email : cco@isg-aktuell.de
Web : www.mein-concept.de
T +49 -201-86225-0
F +49-201-86225-11*

4. Bevollmächtigter

*VitrA Bad GmbH Agrippinawerft 24 50678 Köln
Email: claudio.conigliello@vitra-bad.de
Web : www.vitra-bad.de
T +49 221 277368 267
F +49 221 277368 5 267*

5. System/e von AVCP:

System 4

6a. Harmonisierte Norm:

EN 13407:2006

7. Erklärte Leistung:

<i>Wesentliche Eigenschaften</i>	<i>Leistung</i>	<i>Harmonisierte Technische Spezifikation</i>
<i>Rückflussverhinderung(BP)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Reinigbarkeit (CA)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Statische Belastbarkeit (LR)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	
<i>Dauerhaftigkeit (DA)</i>	<i>Bestanden (✓)/ NPD*</i>	<i>EN 13407:2006</i>

**Die spezifische Leistung des einzelnen Artikels wird durch den in der Produktliste angegebenen Merkmalscode bestimmt.
Wurde für ein wesentliches Merkmal keine Leistung festgestellt, ist dies mit "NPD" angegeben.*

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

Claudio Conigliello
Customer Experience Manager Europe

ISG

CE & UKCA Urinal Declaration of Performance
Ürün Listesi / Product List / Produktliste / Liste De Produits

Document No : C100-DOP-13407
Rev. Date : 25.02.2022
Rev. No : 1
Page : 4/4

Kod/ Code/ Code/ Typ	Temizlenebilirlik / Cleanability/ Reinigbarkeit/Ap- titude au nettoyage (CA)	Yüke Dayanım/ Load Resistance/ Statische Belasbarkeit/ Resistance à la charge (LR)	Dayanıklılık/ Durability/ Dauerhaftigkeit/ Durabilité (DA)	Geri Akışın Önlenmesi / Backflow Prevention/ Rückflussverhin- derung / Protection antiretour (BP)	Harmonize Teknik Şartname/ Designation Code/ Code De Designation/ Harmonisierte Technische Spezifikation
6663N003-7200	✓	✓	✓	✓	EN 13407:2006
6563N003-7200	✓	✓	✓	✓	EN 13407:2006
6663N003-1657	✓	✓	✓	✓	EN 13407:2006
6563N003-1656	✓	✓	✓	✓	EN 13407:2006