

## Leistungserklärung für Werksmarke Ceravit

### 1. Artikelnummer Conmetall

| Artikel Nr. | Artikelbezeichnung                  | EAN           |
|-------------|-------------------------------------|---------------|
| C06000000   | Wand-WC f.Kombi (S) weiss           | 4025163106457 |
| C24450000   | VIENTA Aufsatz-WT 50cm oval weiss   | 4025163107454 |
| C24460000   | VIENTA Aufsatz-WT 60cm oval weiss   | 4025163107515 |
| C24550000   | VIENTA Aufsatz-WT 50cm eckig weiss  | 4025163107577 |
| C24560000   | VIENTA Aufsatz-WT 60cm eckig weiss  | 4025163107638 |
| C44060000   | SALDO WT 60cm weiss                 | 4025163054680 |
| C44100000   | SALDO Wand-WC tief weiss            | 4025163054888 |
| C44600000   | SALDO WC tief uni weiss             | 4025163054765 |
| C44700000   | SALDO WC flach uni weiss            | 4025163054826 |
| C70050000   | FLUO Waschtisch 50 cm weiß          | 4025163024683 |
| C70060000   | FLUO Waschtisch 60 cm weiß          | 4025163024744 |
| C70910000   | FLUO Halbsäule für WT 50/60 cm weiß | 4025163024775 |
| KTA7500     | WC tief uni weiß für SET            | 4025163154984 |
| WTCAC6000   | CANTUS Clean Waschtisch 60 cm weiß  | 4035300737956 |
| WTLUCA6000  | LUCANTO Waschtisch 60 cm weiß CP    | 4025163103180 |
| WTVI6500    | VITAL WT 65x56 Rollst.unterfahrb.we | 4035300717842 |
| WWCTCAC00   | CANTUS Clean Wand-WC tief weiß      | 4035300737963 |
| WWCTK100    | CORNAT Wand-WC tief 50cm weiss      | 4035300691029 |
| WWCTLUCA00  | LUCANTO Wand-WC tief weiß CP        | 4025163104286 |
| WWCTVI00    | VITAL WWC tief.Ausl.70cm weiß       | 4035300717859 |

2.

WC-Becken und WC-Anlagen bodenstehend und wandhängend aus Sanitärkeramik  
Wandhängende Urinale aus Sanitärkeramik  
Standbidets und Wandbidets aus Sanitärkeramik  
Waschtische aus Sanitärkeramik

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

persönliche Hygiene (PH)

4.-5. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Marken: CON:P; CORNAT; CONNEX

CONMETALL GmbH & Co KG

Hafenstraße 26

29223 Celle

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

- 1.5. System 4: Leistungserklärung des Herstellers in Bezug auf die Wesentlichen Merkmale des Bauprodukts auf folgender Grundlage:
- 1.5.a. Der Hersteller führt folgende Schritte durch:
- 1.5.a.i. Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung, einer Typberechnung, von Wertetabellen oder Unterlagen zur Produktbeschreibung;
- 1.5.a.ii. werkseigene Produktionskontrolle.
- 1.5.b.i. Es fallen keine Aufgaben für eine notifizierte Stelle an.

7. Überprüfung der Leistungsbeständigkeit erfolgt durch:

Hersteller

Der Hersteller führt folgende Schritte durch:

Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung, einer Typberechnung, von Wertetabellen oder Unterlagen zur Produktbeschreibung;

werkseigene Produktionskontrolle.

Es fallen keine Aufgaben für eine notifizierte Stelle an.

Die notifizierte Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle stellt die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle auf folgender Grundlage aus:

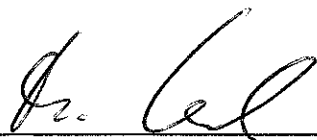
Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle;

laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle.

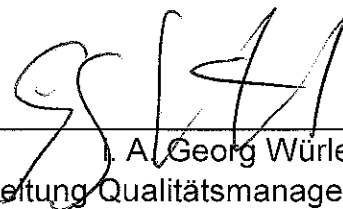
8. Gepprüft nach Standard (DIN):

| Dokument / Standard |  |
|---------------------|--|
| EN 997:2012         | WC-Becken und WC-Anlagen bodenstehend und wandhängend aus Sanitärkeramik |
| EN13407:2006        | Wandhängende Urinale aus Sanitärkeramik                                  |
| EN14528:2007        | Standbidets und Wandbidets aus Sanitärkeramik                            |
| EN14688:2007        | Waschtische aus Sanitärkeramik   |

erstellt durch Lieferant am 27.06.2013



ppa Henning Karl  
Leitung Einkauf



A. Georg Würleitner  
Leitung Qualitätsmanagement

# CERAVID

## DESIGN

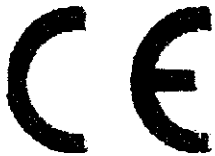
Design Tiefspül-WC 6l, wandhängend



WEIB

C43003000

C43013000



Ceravid GmbH  
Schnieringshof 12, 45329 Essen  
13 DOP 10 PH  
EN 997 CL1-6-A

→ *Hersteller am Produkt*

## Leistungserklärung DOP10

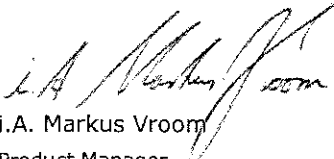
1. Alle WC Modelle sind mit Modell Nummer und Bezeichnung im Anhang einzeln aufgeführt.
2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes  
**WP** = Wand WC, aus Sanitärkeramik  
**WS** = Wand WC-Kombination, aus Sanitärkeramik  
**FP** = Stand WC, aus Sanitärkeramik  
**FS** = Stand WC-Kombination, aus Sanitärkeramik
3. Alle aufgeführten Produkte dienen zur persönlichen Hygiene  
Kennzeichnung mit: **PH**
4. Name und Sitz des Herstellers:  
**Ceravid GmbH**  
**Schnieringshof 12**  
**D-45329 Essen**  
Tel. 0201-43947-0 / Email: info@ceravid.de / Web: www.ceravid.de
5. -Nicht zutreffend-
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V.: **System 4**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  
Der Hersteller überwacht die Produkte und seine Fertigung.

### 8. Produkteigenschaften

| Eigenschaften                | Ergebnis | Harmonisierte Norm   |
|------------------------------|----------|----------------------|
| CF - Spülanforderung         | Erfüllt  | <b>EN 997 - 2012</b> |
| LR - Statische Belastbarkeit | Erfüllt  |                      |
| CA - Reinigbarkeit           | Erfüllt  |                      |
| BP - Rückflussverhinderung   | Erfüllt  |                      |
| WL - Dichtheit               | Erfüllt  |                      |
| VR - Ventilzuverlässigkeit   | Erfüllt  |                      |
| DA - Dauerhaftigkeit         | Erfüllt  |                      |

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller (4).

Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager

Seite 1 von 7

## Anhang zu DOP10

| Art. Nr.  | Typ | Spülkast. | Klasse           | Merkmale          |
|-----------|-----|-----------|------------------|-------------------|
| 202150000 | WP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| 203040000 | WP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| 213010000 | FP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| 213011000 | FP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C03100000 | FP  |           | CL 1 - 6-A/C     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C03112000 | FS  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C03950000 | WP  |           | CL 1 - 6-A/C 6   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C04000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C04000500 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C04300000 | FS  | C04720000 | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C06000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A/C     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C06100454 | FP  |           | CL 1 - 6-A/C 6   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C06100456 | FP  |           | CL 1 - 6-A/C 6   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07000500 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07200000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07201000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07220500 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07300000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07301000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07320000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07400000 | FS  |           | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C07401000 | FS  |           | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C07402000 | FS  |           | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C07405000 | FS  |           | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C10010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12000000 | WP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12000010 | WP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12000068 | WP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12000080 | WP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12010000 | WP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12020000 | WP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12100000 | FP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12100010 | FP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12100068 | FP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12100080 | FP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12200000 | FP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12200068 | FP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |

## Anhang zu DOP10

| Art. Nr.  | Typ | Spülkast. | Klasse           | Merkmale          |
|-----------|-----|-----------|------------------|-------------------|
| C12200080 | FP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12210000 | FP  |           | CL 1 6AC + CL2   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C12310000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C17000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C17111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C17200000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C17211000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C18000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C18100000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C18110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C18111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C18700000 | FS  |           | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C18750000 | FS  |           | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C25021000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C25030000 | FS  |           | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C25040000 | FS  |           | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C29210000 | FS  |           | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C33000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33000010 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33000068 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33000080 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33110010 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33110068 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33110080 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33111010 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33111068 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33111080 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33120000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33120010 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33120068 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33120080 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33121000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33121010 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33121068 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C33121080 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C36100000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C36111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C39000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |

## Anhang zu DOP10

| Art. Nr.  | Typ | Spülkast. | Klasse           | Merkmale          |
|-----------|-----|-----------|------------------|-------------------|
| C39100000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C39111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C41010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C43003000 | WP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C44100000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C44600000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C44611000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C44700000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C44711000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C46000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C46010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C46100000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C46111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C46200000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C46300000 | FS  | C46720000 | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C46301000 | FS  | C46720000 | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C48000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C48000500 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C48110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A/C     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C48110500 | FP  |           | CL 1 - 6-A/C     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C48111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A/C     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C48300000 | FS  | C48720000 | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C49111000 | FS  |           | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C70010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C70100000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C70111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C70200000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C70211000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C70310000 | FS  | C70720000 | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C70311000 | FS  | C70720000 | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C71500000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C72000500 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C72120500 | FP  |           | CL 1 - 6-A/C     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C73300000 | FP  |           | CL 1 - 6 - VR II | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C73311000 | FP  |           | CL 1 - 6 - VR II | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C74000000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C74050000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C74110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C74111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C74210000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C74220000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |

## Anhang zu DOP10

| Art. Nr.  | Typ | Spülkast. | Klasse           | Merkmale          |
|-----------|-----|-----------|------------------|-------------------|
| C74221000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C02000000 | WP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C02005000 | WP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C02010000 | WP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C02100000 | FP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C02110000 | WP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C02111000 | FP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C04001000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C04001500 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C04005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C04005500 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C04320000 | FS  | C04720000 | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C05000000 | WP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C05005000 | WP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C05010000 | WP  |           | CL 1 - 5A + 6C 5 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07002000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07006000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07015500 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07022000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07031000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07034000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07210500 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07230000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07231000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07330000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07331000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07432000 | FS  |           | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C07433000 | FS  |           | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C07441000 | FS  |           | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C07442000 | FS  |           | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C09000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C09005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C09110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C15100000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C17010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C17110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C19000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C32000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C32005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C32110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |



## Anhang zu DOP10

| Art. Nr.  | Typ | Spülkast. | Klasse           | Merkmale          |
|-----------|-----|-----------|------------------|-------------------|
| C32111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C34000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C34001000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C34100000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C34111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C34200000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C35000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C35110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C43001000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C43005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C43006000 | WP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C43010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C43016000 | WP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C46320000 | FS  | C46720000 | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C46321000 | FS  | C46720000 | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C48320000 | FS  | C48720000 | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C70320000 | FS  | C70720000 | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C70321000 | FS  | C70720000 | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C71005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C71010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C71120000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C71121000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C72005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C72010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C72100000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C72110000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C72115500 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C72123500 | FP  |           | CL 1 - 6-A/C     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C73000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C73010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C73020000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C73100000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C73111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C74310000 | FS  | C46720000 | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C74311000 | FS  | C46720000 | CL 1 - 6-A       | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C74350000 | FS  |           | CL 1 - 6 - VR II | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C76000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C76005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C76010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C77000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A 6     | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C77001000 | WP  |           | CL 1 - 6-A       | CF-LR-CA-BP-DA    |

## Anhang zu DOP10

| Art. Nr.  | Typ | Spülkast. | Klasse       | Merkmale          |
|-----------|-----|-----------|--------------|-------------------|
| C77002000 | WP  |           | CL 1 - 6-A 6 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C77005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A 6 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C77006000 | WP  |           | CL 1 - 6-A   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C77007000 | WP  |           | CL 1 - 6-A 6 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C77010000 | WP  |           | CL 1 - 6-A 6 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C77011000 | WP  |           | CL 1 - 6-A   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C77012000 | WP  |           | CL 1 - 6-A 6 | CF-LR-CA-BP-DA    |
| CA1000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| CA1005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| CA2000000 | WP  |           | CL 1 - 6-A   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| CA2005000 | WP  |           | CL 1 - 6-A   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| CA2110000 | FP  |           | CL 1 - 6-A   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| CA2111000 | FP  |           | CL 1 - 6-A   | CF-LR-CA-BP-DA    |
| C07430000 | FS  |           | CL 1 - 6-A   | CF-CA-BP-WL-VR-DA |
| C07431000 | FS  |           | CL 1 - 6-A   | CF-CA-BP-WL-VR-DA |

Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager

## Leistungserklärung DOP13

1. Alle Urinal Modelle sind mit Modell Nummer und Bezeichnung im Anhang einzeln aufgeführt.
2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes  
**UR** = Urinal wandhängend aus Sanitärkeramik  
**UE**, wandhängend aus Sanitärkeramik, mit Elektronischer Spüleinrichtung
3. Alle aufgeführten Produkte dienen zur persönlichen Hygiene  
Kennzeichnung mit: **PH**
4. Name und Sitz des Herstellers:  
**Ceravid GmbH**  
**Schnieringshof 12**  
**D-45329 Essen**  
Tel. 0201-43947-0 / Email: info@ceravid.de / Web: www.ceravid.de
5. --Nicht zutreffend--
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes  
gemäß Anhang V.: **System 4**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  
Der Hersteller überwacht die Produkte und seine Fertigung.

### 8. Produkteigenschaften

| Eigenschaften                | Ergebnis | Harmonisierte Norm     |
|------------------------------|----------|------------------------|
| LR - Statische Belastbarkeit | Erfüllt  | <b>EN 13407 - 2006</b> |
| CA - Reinigbarkeit           | Erfüllt  |                        |
| DA - Dauerhaftigkeit         | Erfüllt  |                        |
| BP - Rückflussverhinderung   | Erfüllt  |                        |
| ---                          |          |                        |

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller (4).

Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager

## Anhang zu DOP13

| Art. Nr.  | Typ | Klasse             | Merkmale    |
|-----------|-----|--------------------|-------------|
| C07360000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C12610000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C12620000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C18465000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C23066000 | UR  | CL 2- 1,5/0,2C III | LR-CA-DA-BP |
| C26320000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C07365000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C07366000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C07367000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C07368000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C07369000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C17366000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C17466000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C18366000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C19366000 | UR  | CL 1-I-2A          | LR-CA-DA-BP |
| C23060000 | UR  | CL 2- 1,5/0,2C III | LR-CA-DA-BP |
| C23061000 | UR  | CL 2- 1,5/0,2C III | LR-CA-DA-BP |
| C23065000 | UR  | CL 2- 1,5/0,2C III | LR-CA-DA-BP |

Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager

## Leistungserklärung DOP17

1. Alle Badewannen sind mit Modell Nummer und Bezeichnung im Anhang einzeln aufgeführt.
2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes  
**Badewanne für den Hausgebrauch**
3. Alle aufgeführten Produkte dienen zur persönlichen Hygiene  
Kennzeichnung mit: **PH**
4. Name und Sitz des Herstellers:  
**Ceravid GmbH**  
**Schnieringshof 12**  
**D-45329 Essen**  
Tel. 0201-43947-0 / Email: info@ceravid.de / Web: www.ceravid.de
5. -Nicht zutreffend-
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes  
gemäß Anhang V.: **System 4**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  
Der Hersteller überwacht die Produkte und seine Fertigung.
8. Produkteigenschaften

| Eigenschaften        | Ergebnis | Harmonisierte Norm     |
|----------------------|----------|------------------------|
| CA - Reinigbarkeit   | Erfüllt  | <b>EN 14516 - 2009</b> |
| DA - Dauerhaftigkeit | Erfüllt  |                        |

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller (4).

Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager

## Anhang zu DOP17

| Artikelnummer | Beschreibung                             | Klasse |
|---------------|--|--------|
| C60240000     | Badewanne 1400x700mm                     | CL 1   |
| C60250000     | Badewanne 1500x700mm                     | CL 1   |
| C60260000     | Badewanne 1600x700mm                     | CL 1   |
| C60265000     | Badewanne 1600x750mm                     | CL 1   |
| C60270000     | Badewanne 1700x700mm                     | CL 1   |
| C60275000     | Badewanne 1700x750mm                     | CL 1   |
| C60280000     | Badewanne 1800x800mm                     | CL 1   |
| C61140000     | Bathline Classic Eckbadewanne 1400mm     | CL 1   |
| C61171000     | Bathline Classic Badewanne 1700x750mm    | CL 1   |
| C61240000     | Bathline Design Eckbadewanne 1400x1400mm | CL 1   |
| C61275000     | Bathline Design Badewanne 1700x750mm     | CL 1   |
| C61280000     | Bathline Design Badewanne 1800x800mm     | CL 1   |
| C61350000     | Bathline Classic Badewanne 1600x700mm    | CL 1   |
| C61352000     | Ceravid Classic Badewanne 1600x700mm     | CL 1   |
| C61360000     | Bathline Classic Badewanne 1600x750mm    | CL 1   |
| C61375000     | Classic Badewanne 1700x750mm             | CL 1   |
| C61380000     | Bathline Classic Badewanne 1800x800mm    | CL 1   |
| C61385000     | Classic Badewanne 1800x800mm             | CL 1   |
| C60000000     | Bathline Classic Badewanne 1700x750mm    | CL 1   |
| C60175000     | Bathline Classic Badewanne 1700x750mm    | CL 1   |

Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager

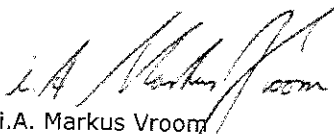
## Leistungserklärung DOP18

1. Alle Duschwannen sind mit Modell Nummer und Bezeichnung im Anhang einzeln aufgeführt.
2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes  
**Duschwanne für den Hausgebrauch**
3. Alle aufgeführten Produkte dienen zur persönlichen Hygiene  
Kennzeichnung mit: **PH**
4. Name und Sitz des Herstellers:  
**Ceravid GmbH**  
**Schnieringshof 12**  
**D-45329 Essen**  
Tel. 0201-43947-0 / Email: info@ceravid.de / Web: www.ceravid.de
5. -Nicht zutreffend-
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes  
gemäß Anhang V.: **System 4**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer  
harmonisierten Norm erfasst wird:  
Der Hersteller überwacht die Produkte und seine Fertigung.
8. Produkteigenschaften

| Eigenschaften        | Ergebnis | Harmonisierte Norm     |
|----------------------|----------|------------------------|
| CA - Reinigbarkeit   | Erfüllt  | <b>EN 14527 - 2009</b> |
| DA - Dauerhaftigkeit | Erfüllt  |                        |

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten  
Leistung nach Punkt 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist  
allein der Hersteller (4).

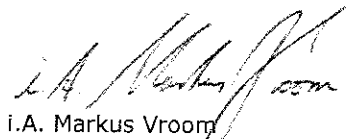
Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager

## Anhang zu DOP18

| Artikelnummer | Beschreibung                             | Klasse |
|---------------|--|--------|
| C65620000     | Bathline Design Duschwanne 1200x800mm    | CL 1   |
| C65680000     | Bathline Design Duschwanne 800x800x50mm  | CL 1   |
| C65690000     | Bathline Design Duschwanne 900x900x50mm  | CL 1   |
| C65830000     | Bathline C. Eckrund-Duschwanne 900x900mm | CL 1   |
| C65880000     | Bathline Classic Duschwanne 800x800x60mm | CL 1   |
| C65890000     | Bathline Classic Duschwanne 900x900x60mm | CL 1   |
| C65980000     | Duschwanne 800x800mm                     | CL 1   |
| C65990000     | Duschwanne 900x900x60mm                  | CL 1   |
| C66090000     | Duschwanne 900x900mm                     | CL 1   |
| C66110000     | Bathline C. Eckrund-Duschwanne 900mm     | CL 1   |
| C66180000     | Bathline Classic Duschwanne 800x800mm    | CL 1   |
| C66190000     | Bathline Classic Duschwanne 900x900mm    | CL 1   |
| C66200000     | Bathline D. Eckrund Duschwanne 900x900mm | CL 1   |
| C66580000     | Bathline Classic Duschwanne 800x800x60mm | CL 1   |
| C66590000     | Bathline Classic Duschwanne 900x900x60mm | CL 1   |

Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager



## Leistungserklärung DOP19

1. Alle Bidet Modelle sind mit Modell Nummer und Bezeichnung im Anhang einzeln aufgeführt.
2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes  
**BW** = Bidet, wandhängend aus Sanitärkeramik  
**BS** = Bidet, bodenstehend aus Sanitärkeramik
3. Alle aufgeführten Produkte dienen zur persönlichen Hygiene  
Kennzeichnung mit: **PH**
4. Name und Sitz des Herstellers:  
**Ceravid GmbH**  
**Schnieringshof 12**  
**D-45329 Essen**  
Tel. 0201-43947-0 / Email: info@ceravid.de / Web: www.ceravid.de
5. -Nicht zutreffend-
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes  
gemäß Anhang V.: **System 4**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  
Der Hersteller überwacht die Produkte und seine Fertigung.

### 8. Produkteigenschaften

| Eigenschaften                | Ergebnis | Harmonisierte Norm     |
|------------------------------|----------|------------------------|
| LR - Statische Belastbarkeit | Erfüllt  | <b>EN 14528 - 2007</b> |
| CA - Reinigbarkeit           | Erfüllt  |                        |
| DA - Dauerhaftigkeit         | Erfüllt  |                        |
| OF - Überlaufkapazität       | Erfüllt  |                        |
| ---                          |          |                        |

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller (4).

Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager

## Anhang zu DOP19

| Art. Nr.  | Typ | Klasse | Merkmale    |
|-----------|-----|--------|-------------|
| C04500000 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04550000 | BS  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C12500000 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C18500000 | BS  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C33500000 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C33500010 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C33500068 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C33500080 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C46500000 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C46550000 | BS  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48500000 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48500500 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C74500000 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C74550000 | BS  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C72505000 | BW  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |

Essen, den 27.06.2013



i.A. Markus Vroom  
Product Manager

Seite 2 von 2

## Leistungserklärung DOP20

1. Alle Waschtisch Modelle sind mit Modell Nummer und Bezeichnung im Anhang einzeln aufgeführt.
2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes  
**WT** = Waschtische aus Sanitärkeramik
3. Alle aufgeführten Produkte dienen zur persönlichen Hygiene  
Kennzeichnung mit: **PH**
4. Name und Sitz des Herstellers:  
**Ceravid GmbH**  
**Schnieringshof 12**  
**D-45329 Essen**  
Tel. 0201-43947-0 / Email: info@ceravid.de / Web: www.ceravid.de
5. -Nicht zutreffend-
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V.: **System 4**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  
Der Hersteller überwacht die Produkte und seine Fertigung.

### 8. Produkteigenschaften

| Eigenschaften                | Ergebnis | Harmonisierte Norm     |
|------------------------------|----------|------------------------|
| LR - Statische Belastbarkeit | Erfüllt  | <b>EN 14688 - 2007</b> |
| CA - Reinigbarkeit           | Erfüllt  |                        |
| DA - Dauerhaftigkeit         | Erfüllt  |                        |
| OF - Überlaufkapazität       | Erfüllt  |                        |
| ---                          |          |                        |

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller (4).

Essen, den 27.06.2013

  
i.A. Markus Vroom  
Product Manager

## Anhang zu DOP20

| Art. Nr.  | Typ | Klasse | Merkmale    |
|-----------|-----|--------|-------------|
| 222260000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| 223060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| 272140000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| 272145000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| 272150000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| 273045000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C01004000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C01009000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C01013000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C01019000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C01064000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C01156000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C01671000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04045000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C04045500 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C04060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04060500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04070000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04070500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04100000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04100500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04180000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04480000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04485000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C06060454 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C06060456 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07037000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C07044000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C07056000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07056500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07057500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07061000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07061500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07150000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C07165000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07250000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07260000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C10046000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C10046010 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C10046080 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |

## Anhang zu DOP20

| Art. Nr.  | Typ | Klasse | Merkmale    |
|-----------|-----|--------|-------------|
| C10060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C10060010 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C10060068 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C10060080 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C10160000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C12045000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C14165000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C16045000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C16060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C16070000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C20041000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C20051000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C20066000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C24445000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C24465000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C24545000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C24560500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C24565000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C25250000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C29032000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C29040000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C29050000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C29051000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C29060000 | WT  | CL 15  | LR-CA-DA-OF |
| C31045000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C31160000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C31160010 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C31160068 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C31160080 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C39055000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C40055000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C40060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C40065000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C43040000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C43045000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C43060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C43062000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C43432000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43438000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43445000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43465000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |

## Anhang zu DOP20

| Art. Nr.  | Typ | Klasse | Merkmale    |
|-----------|-----|--------|-------------|
| C43545000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43550000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C43560000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C43565000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C44045000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C44055000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C44060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C44065000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C44145000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46136000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46145000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46150000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46155000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46158000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C46160000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46165000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C46175000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C46245000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46336000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46345000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46346000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46355000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46356000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C46360000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C46361000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48036000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48036500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48045000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48050000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48050500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48055000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48060500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48065000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48065500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48070000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48070500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48150000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48165000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C48166000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C70045000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |

## Anhang zu DOP20

| Art. Nr.  | Typ | Klasse | Merkmale    |
|-----------|-----|--------|-------------|
| C70050000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C70055000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C70060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C72250500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C02145000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C02160000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C02260000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04046500 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C04061500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04071500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C04145000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C05140000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C05145000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C05150000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C05160000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07046000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C07064000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07066000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07066500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C80441    | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07146000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07151000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C07161000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07166000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C09060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C15040000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C15050000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C15051000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C15060000 | WT  | CL 15  | LR-CA-DA-OF |
| C17060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C17160000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C24450000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C24460000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C24550000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C24560000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C32045000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C32060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C34160000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C35045000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C35061000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C35160000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |

## Anhang zu DOP20

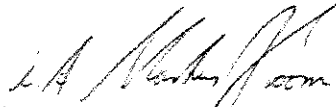
| Art. Nr.  | Typ | Klasse | Merkmale    |
|-----------|-----|--------|-------------|
| C43041000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C43061000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C43161000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C43433000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43434000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43439000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43440000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43446000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43466000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43546000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C43551000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C43566000 | WT  | CL 00  | LR-CA-DA    |
| C46260000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C71046000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C71061000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C72046000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C72136000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C72160000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C72251500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C72260000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C72260500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C73045000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C73060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C76036000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C76050000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C76160000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C77050000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C77060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C80441    | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C80451    | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C80466    | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C81050    | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C81080    | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| CA1036000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| CA1045000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| CA1060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| CA1150000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| CA1160000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| CA2045000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| CA2060000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C72250500 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |



## Anhang zu DOP20

| Art. Nr.  | Typ | Klasse | Merkmale    |
|-----------|-----|--------|-------------|
| C07141000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |
| C07151000 | WT  | CL 20  | LR-CA-DA-OF |
| C07166000 | WT  | CL 25  | LR-CA-DA-OF |

Essen, den 27.06.2013



i.A. Markus Vroom  
Product Manager