



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DoP No. 14055

1. Code d'identification unique du produit type:

Veillez consulter la liste jointe pour connaître la référence du produit

2. Usage(s) prévu(s):

Hygiène personnelle (PH)

3. Fabricant:

ROCA Sanitario, S.A., Diagonal, 513 08029 Barcelona (España)

Tel: +34 93 635 16 00 / website: www.roca.net

4. Mandataire:

Ne s'applique pas

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Système 4

6. Norme harmonisée:

EN 14055:2010+A1:2015

7. Performance(s) déclarée(s):

Propriétés Essentielles	Performance
WL - Eau - taux de fuite	Conforme
DA - Durabilité	Conforme
NL - Niveau acoustique	Conforme
VR - Fiabilité de la vanne	Conforme
FV - Volume de chasse	Conforme

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique:

Ne s'applique pas

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Ferran Figuerola, Manufacturing Director

À

Gavà (Barcelona)

le

02.01.2018

<u>Série</u>	<u>Code produit</u>	<u>Volumne (litres)</u>	<u>Designation</u>
ACTIVE	890110/ 1/ 2	6/3	EN 14055 - CL1-6-NL II-VR II
DUPLO	890090	4/2, 4,5/3 & 6/3	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II EN 14055 - CL1-4-NL I-VR II EN 14055 - CL2-NL I-VR II
DUPLO COMPACT	890080	4,5/3 & 6/3	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II EN 14055 - CL2-NL I-VR II
DUPLO L	890121	4,5/3 & 6/3	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II EN 14055 - CL2-NL I-VR II
DUPLO L (cable)	890120	6/3	EN 14055 - CL2-NL I-VR II
DUPLO NORDIC	A890130	4,5/3 & 6/3	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR I EN 14055 - CL1-5-NL I-VR I
DUPLO ONE	A890070	4,5/3 & 6/3	EN 14055 - CL1-6-NL II-VR II EN 14055 - CL1-5-NL II-VR II
DUPLO RETRO	890030/31/40	6/3	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II EN 14055 - CL2-NL I-VR II
UNIVERSAL	890200	6/3	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR I