



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
DoP No. 14055

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Numer produktu patrz załącznik

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Higiena osobista (PH)

3. Producent:

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

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

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie ma zastosowania

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

6. Norma zharmonizowana:

EN 14055:2018

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Istotne Właściwości	Właściwość Użytkowa
WL - Szczelność	Wynik pozytywny
DA - Trwałość	Wynik pozytywny
NL - Poziom hałasu	Wynik pozytywny
VR - Niezawodność zaworów	Wynik pozytywny
FV - Objętość splukiwania	Wynik pozytywny

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

Nie ma zastosowania

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Ferran Figuerola, Manufacturing Director

w

Gavà (Barcelona)

dnia

02.01.2020

<u>Seria</u>	<u>Ref. produktu</u>	<u>Objętość (litrów)</u>	<u>Przeznaczenie</u>
ACTIVE	A890110/ 1/ 2	6/3	EN 14055 - CL1-6-NL II-VR II
DUPLO	A890090	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	A890080	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	A890121	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)	A890120	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	A890060/ 70/ 73/ 77/ 78	4,5/3 & 6/3	EN 14055 - CL1-6-NL II-VR II EN 14055 - CL1-5-NL II-VR II
DUPLO RETRO	A890030/31/40	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	A890200	6/3	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR I