



Datum: 25-11-2020

In de verklaring op de volgende bladzijde is aangegeven dat het toepassingsgebied de 'NEN 7120' is.

De verklaring op de volgende bladzijde is echter ook van toepassing op de NTA 8800 voor de categorie Woningen/Woongebouwen. De verklaring is dus ook geschikt voor de NTA 8800.

De rendementen op de verklaringen dienen conform de NTA 8800 naar beneden te worden afgerond op een veelvoud van 2,5%.

Een rendement van 41,7 % op de verklaring wordt dus 40% conform de afrondingregels van de NTA 8800

number 94528/01 Replaces -
Date of issue 19-01-2017 Issued first 19-01-2017
Report number 161000141/1

Declaration regarding the efficiency of a shower heat recovery unit

DECLARATION OF KIWA

This declaration is based on a single examination by Kiwa on a product supplied by

Q-Blue B.V.

This declaration does not pass a judgment on other products supplied by the manufacturer.

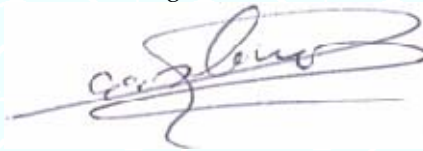
The product was tested according the procedure according annex B of the NEN7120:2011/C2:2011.

PRODUCT NAME

Showersave®-QB1-16

class	Flow (l/min)	Volume (l)	Efficiency (%)	Flow resistance (ΔP) (bar)
3	9.2	73	60.1	0.28
4, 5, 6	12.5	100	56.1	0.46

Allard Slomp
Productmanager



Kiwa Nederland B.V.
Wilmersdorf 50
Postbus 137
7300 AC Apeldoorn
Tel. 055 539 33 55
Fax 055 539 34 62
E-mail info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Manufacturer:
Q-Blue B.V.
Willem Barentszstraat 5
7825 VZ EMMEN
The Netherlands
+31 (0) 591 374570
info@q-blue.nl
www.q-blue.nl

