

Herstellererklärung zur Erfüllung der Anforderungen nach DGNB *Manufacturer's declaration on the fulfilment of the requirements according to DGNB*

Hiermit bestätigen wir, dass das/die untenstehend genannte(-n) Produkte die Anforderungen des DGNB System Kriterienkatalog Gebäude Neubau Version 2023 erfüllen. Im Einzelnen sind die zutreffenden Uponor Artikel, die Anforderungen und die jeweiligen Inhaltsstoffe untenstehend aufgeführt.

We hereby confirm that the product(s) listed below meet the requirements of the DGNB System Criteria Catalogue Building New Construction Version 2023.

In detail, the applicable Uponor items, the requirements and the respective ingredients are listed below.

Uponor Art.-Nr.	Uponor Artikelbezeichnung <i>Uponor item description</i>
1030584	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD FLOWMETER FM 4X3/4 EURO
1009209	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD KIT K1
1030585	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD FLOWMETER FM 6X3/4 EURO
1009217	UPONOR VARIO PLUS FLOWMETER 4 L/MIN
1030582	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE LS 6X3/4 EURO
1030581	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE LS 4X3/4 EURO
1030583	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD FLOWMETER FM 3X3/4 EURO
1042471	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD FLOWMETER FM 1X3/4 EURO
1030580	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE LS 3X3/4 EURO
1032702	UPONOR VARIO PLUS ELBOW CONNECTION 122/42
1005227	UPONOR VARIO PLUS CONNECTION SET
1034523	UPONOR VARIO PLUS SUPPLY VALVE INSET SCALE 1-5
1042420	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE LS 1X3/4 EURO
1034518	UPONOR VARIO PLUS BY-PASS END MODULE
1009215	UPONOR VARIO PLUS DISTANCE SET
1032705	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE Q&E LS 6X20X2,0
1032704	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE Q&E LS 4X20X2,0
1044712	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE Q&E LS 4X17X2,0
1032703	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE Q&E LS 3X20X2,0
1044713	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE Q&E LS 6X17X2,0
1044711	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE Q&E LS 3X17X2,0
1034514	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE Q&E LS 1X 20X2,0
1044710	UPONOR VARIO PLUS MANIFOLD W. VALVE Q&E LS 1X17X2,0
1038166	UPONOR VARIO PLUS AUTOMATIC AIR VENT 3/8"
1046884	UPONOR VARIO PLUS OVERFLOW VALVE 225MM

Pos.	Inhaltsstoffe <i>Ingredients</i>	Anforderungen an den/die Inhaltsstoffe <i>Requirements for the ingredient(s)</i>	Entspricht den Anforderungen des DGNB-Kriterienkataloges Stand 2023 <i>Meets the requirements of the DGNB criteria catalogue, issued 2023</i>
1	<ul style="list-style-type: none"> - Halogenierte Treibmittel - Teilhalogenierte Treibmittel - <i>Halogenated blowing agents</i> - <i>Partially halogenated blowing agents</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Keine halogenierten Treibmittel enthalten - Keine teilhalogenierten Treibmittel enthalten - <i>No halogenated blowing agents included</i> - <i>No partially halogenated propellants included</i> 	Dämmstoffe <i>Insulation materials</i>
2	<ul style="list-style-type: none"> - Chlorparaffine (CP) - Polybromierte Biphenyle (PBB) - Diphenylether (PBDE) - Weichmacher (TCEP) - <i>Chlorinated kerosene (CP)</i> - <i>Polybrominated biphenyls (PBB)</i> - <i>Diphenyl ethers (PBDE)</i> - <i>Plasticizers (TCEP)</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Keine CP enthalten - Keine PBB enthalten - PBDE < 0,1% - TCEP < 0,1% - <i>No CP included</i> - <i>No PBB included</i> - <i>PBDE < 0.1%</i> - <i>TCEP < 0.1%</i> 	Flammhemmend ausgerüstete Bauprodukte (Erzeugnisse) <i>Flame retardant building products (products)</i>
3	<ul style="list-style-type: none"> - SVHC (gemäß REACH Kandidatenliste) - <i>SVHC (according to REACH candidate list)</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - < 0,1% - Blei bis 3,5% als Legierungsbestandteil - <i>Lead included in alloy up to 3,5%</i> 	Flammhemmend ausgerüstete Bauprodukte (Erzeugnisse) <i>Flame retardant building products (products)</i>
4	<ul style="list-style-type: none"> - Altreifengranulat - <i>Waste tires granulate</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Kein Altreifengranulat enthalten - <i>Contains no waste tires granulate</i> 	QNG Anforderung <i>QNG requirement</i>

Die Uponor Vario PLUS Kunststoffverteiler beinhalten in den Messingfittings bis zu 3,5% Blei als Legierungsbestandteil.

Uponor Vario PLUS plastic manifolds contain up to 3.5% lead as an alloy component in the brass fittings.

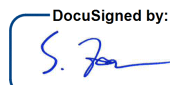
Dem Bauherrn entstehen bei bestimmungsgemäßer Verwendung keine Nachteile aufgrund von in der Legierung dauerhaft verbleibenden Schadstoffen wie z. B. Blei.

When used as intended, the building owner suffers no disadvantages due to pollutants such as lead permanently remaining in the alloy.

Hiermit erklären wir, dass unsere vorgenannten Produkte die obenstehenden Merkmale aufweisen.

We hereby declare that our products as listed have the above characteristics.

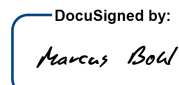
Hamburg, 17.10.2023

DocuSigned by:

8E7FE624C88A4E2...

Stephan Zornow

Director, Pricing, Performance, PIM

Hassfurt, 17.10.2023

DocuSigned by:

C4259E27F8FB430...

Marcus Bohl

Manager, Approvals & Certification

Uponor GmbH

Industriestr. 56
97437 Haßfurt
Deutschland

T + 49 (0)9521 690-0

F + 49 (0)9521 690-710

W www.uponor.de

Tangstedter Landstr. 111
22415 Hamburg
Deutschland

T + 49 (0)40 30 986-0

F + 49 (0)40 30 986-433

W www.uponor.de

Kreuzweg 58
48607 Ochtrup
Deutschland

T + 49 (0)2553 725-0

F + 49 (0)2553 725-78

W www.uponor.de

Geschäftsführer:

Geritt Schmidt

Thomas Fuhr

Richard Kraus

Markus Friedrichs

HRB 1832, Registergericht Bamberg

Sitz d. Gesellschaft: Haßfurt, Deutschland

Ust-IdNr. DE 133 899 039