

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 Uponor item description
1085947	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 5XG3/4 EURO
1085950	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 8XG3/4 EURO
1085952	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 10XG3/4 EURO
1085949	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 7XG3/4 EURO
1085948	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 6XG3/4 EURO
1087130	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 14XG3/4 EURO
1087129	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 13XG3/4 EURO
1085951	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 9XG3/4 EURO
1087131	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 15XG3/4 EURO
1086251	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 12XG3/4 EURO
1086250	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 11XG3/4 EURO
1085945	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 3XG3/4 EURO
1085946	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 4XG3/4 EURO
1085944	UPONOR VARIO M MANIFOLD WITH FLOWMETER FM 2XG3/4 EURO
1121531	UPONOR VARIO M MANIFOLD FLOWMETER 0-5L/MIN
1120810	UPONOR VARIO M FILL/DRAIN VALVE
1085957	UPONOR VARIO M RETURN VALVE
1085958	UPONOR VARIO M THERMOMETER
1089591	UPONOR VARIO M AUTOMATIC VENT SET = 2 PCE
1087531	UPONOR VARIO M BRACKET SET
1085959	UPONOR VARIO M SAFTY CLAMP SET 3X2

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) Z.43 <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 M Kunststoffverteiler beinhalten in den Messingfittings bis zu 3,5% Blei als Legierungsbestandteil.

Uponor Vario M 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:

C4259E27F58FB430...
Marcus Böhl
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:

Gerrit Schmidt
Thomas Fuhr
Richard Kraus
Markus Friedrichs
HRB 1832, Registergericht Bamberg
Sitz d. Gesellschaft: Haßfurt, Deutschland
Ust-IdNr. DE 133 899 039