

Herstelleraussage Manufacturer's statement

Dokument Nr.
Document No. MS-230118-061

Wir bestätigen hiermit, dass die Produkte
Herewith we confirm that the products

Typenbezeichnung
Type Designation **Tabelle 1**
Table 1

Beschreibung
Description **Thermometer**
Temperature gauges

gemäß gültigem Datenblatt
according to the valid data sheet **Tabelle 1**
Table 1

Entsprechend den folgenden Normen bewertet wurde:
Has been assessed according to the following standards:

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Werkstoffe der medienberührten, metallischen Bauteile unserer unten aufgeführten Produkte, Bimetallthermometer, Tensionsthermometer, Gasdruckthermometer und Thermomanometer nach den aktuellen Datenblättern, in den folgenden Positivlisten enthalten sind:

We declare under our sole responsibility that the materials of the metallic components of our products listed below, Bimetal thermometers, Expansion thermometers, Gas-actuated thermometers and Thermomanometers according to the current data sheets, which are in contact with drinking water, are included in the following positive lists:

Umweltbundesamt:
Bewertungsgrundlage für metallene
Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser
(Metall-Bewertungsgrundlage), in der
Version vom 20. Juni 2022

4MS Common Approach: Part B – 4 MS
Common Composition List
ACCEPTANCE OF METALLIC
MATERIALS USED FOR
PRODUCTS IN
CONTACT WITH
DRINKING WATER
16. Revision: December 16th 2021

Bei den verwendeten Materialien handelt es sich um:

The materials in use are:
1.4404 (X2CrNiMo17-12-2) AISI 316L,
1.4435 (X2CrNiMo18-14-3) AISI 316L,
1.4571 (X6CrNiMoTi17-12-2) AISI 316 Ti,
CW508L-DW (CuZn37),
CW614N (CuZn39Pb3),
CW453K (CuSn8),
CW724R (CuZn21Si3P)

Tabelle/Table 1

WIKA-Typ <i>WIKA-model</i>	Datenblatt <i>Data sheet</i>	Bewertungsgrundlage / 4MS Gemeinsame Zusammensetzungsliste: <i>Product groups according to Metal valuation basis / 4MS Common Composition List:</i>
55	TM 55.01	B,C und /and D
73	TM 73.01	B,C und/and D
A43	TM 43.01	C und/and D
A46	TM 46.02	C und/and D
A50	TM 50.03	C und/and D
IFC	TM 80.01	C und/and D, tlw./partly B, C und/and D
MFT	PM 01.20	C und/and D
TG53	TM 53.02	B,C und/and D
TG54	TM 54.02	B,C und/and D
TGS55	TV 25.01	B,C und/and D
TGS73	TV 37.02	B,C und/and D
TG58SA	TM 58.01	B,C und/and D

Die trinkwasserhygienische Eignung der metallischen Werkstoffe der in der o.g. Tabelle genannten Geräte ist somit gewährleistet für die folgenden Länder: DK, F, GB, NL und D.

The hygienic suitability for drinking water of the metallic materials of the devices mentioned in the above table is therefore guaranteed for the following countries DK, F, GB, NL and D.

Unterszeichnet für und im Namen von / *Signed for and on behalf of*

WIKAI Polska SGF

Włocławek, 2023-18-01



Sascha Schnellbacher, Vice President CoE Gauges



Mariusz Lubomski, Head of Quality Division Gauges