

Herstellerklärung (EG-Richtlinie 2014/34/EU ATEX)
Manufacturer Declaration (EC Directive 2014/34/EU / ATEX)

Schlauchtypen/*Hose types:*

- MULTI-TEK™ 2800 BC, MULTI-TEK™ 2810 BC, MULTI-TEK™ 2820 WC, MULTI-TEK™ 2830 BC
- FUEL-TEK™ 2400 BC, FUEL-TEK™ 2410 BC, FUEL-TEK™ MOBIL
- CHEMO-TEK™ 2700 BC, CHEMO-TEK™ 2710 BC

Wir erklären hiermit, dass die oben genannten Schlauchtypen, hergestellt von Teknikum Oy, Sastamala, Finnland alle für die ATEX-Zulassung relevanten Anforderungen gemäß EN12115:2011 erfüllen.

We hereby declare that above-mentioned hose types, produced by Teknikum Oy, Sastamala, Finland, comply with the requirements of EN12115:2011 for hose type SD and for grade Ω/T , which are relevant for the ATEX approval in the scope of the standard.

Die Schlauchleitungen können gemäß der EG-Richtlinie 2014/34/EU (ATEX) in den Bereichen der Gerätegruppe II, Kategorie 2 eingesetzt werden. Die elektrische Leitfähigkeit erfüllt die Anforderungen der TRbF 131/2.

The hose assemblies can be operated when used properly as a part of equipment within the equipment group II, category 2, in compliance with the EC Directive 2014/34/EU (ATEX). The electrical conductivity fulfils the requirements of the standard EN12115:2011.

Es ist sicherzustellen, dass die Schlauchleitung nur dann in Betrieb genommen wird, wenn das technische System (Gerät) selbst die Anforderungen der EG-Richtlinie 2014/34/EU (ATEX) erfüllt.

It has to be ensured that the hose assembly will be operated only within operating conditions given to the hose and when the technical system (equipment) itself fulfils the requirements of the EC Directive 2014/34/EU (ATEX).

Sastamala, 03.04.2019



Esko Mäntyharju
Quality Manager

