

Art-Nr. M123962

**TORGEN R-Flex**

## Solarleitungen

Produkteigenschaften

- mit normalgewelltem Edelstahlwellrohr
- Überwurfmutter aus Messing vernickelt oder Edelstahl
- mit UV beständiger HT / Armaflex Isolation
- Nippel flachdichtend aus Messing

Verwendung

- für Solaranlagen

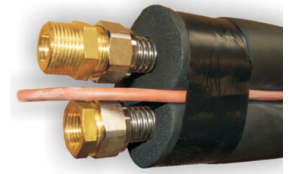
Technische Daten

Werkstoff                   Edelstahl  
Werkstoff-Nr.             1.4404  
Dauerbetriebstemperatur -50-150 °C

Klassifikation

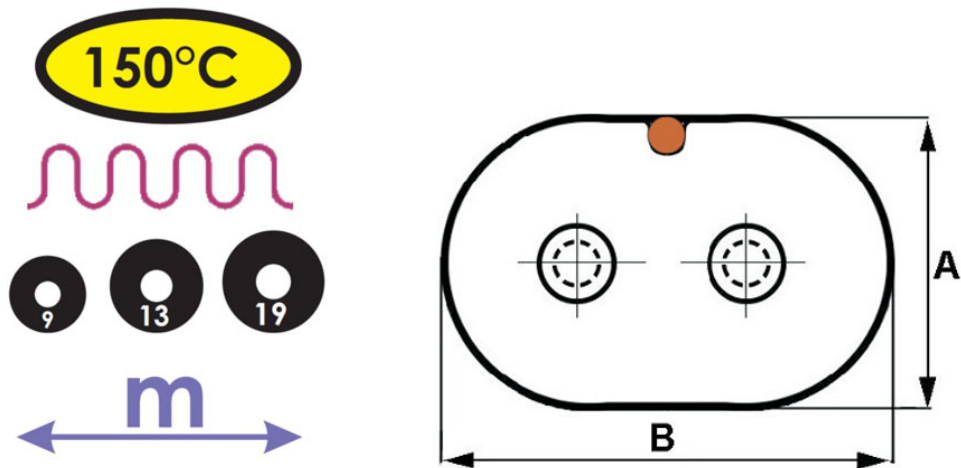
**eClass 11.0** 22-57-04-03  
**eClass 12.0** 22-57-04-03  
**UNSPSC 11.2** 40101807  
**eClass 10.1** 22-57-04-03

**TORGEN**  
Switzerland



Art-Nr.	Bruttopreis	DN	Anschluss "	Isolationsstärke mm	A mm	B mm	Hersteller Art-Nr.
10244516 912.023.100	42.90 / m	12	1/2	13	57	97	ISR.841.012.013
10244517 912.023.110	53.90 / m	12	1/2	19	57	97	ISR.841.012.019
10244518 912.023.200	49.05 / m	16	3/4	13	60	102	ISR.841.016.013
10244519 912.023.210	60.00 / m	16	3/4	19	60	102	ISR.841.016.019
10244520 912.023.300	60.00 / m	20	1	13	66	115	ISR.841.020.013
10244521 912.023.310	74.75 / m	20	1	19	66	115	ISR.841.020.019
10244522 912.023.400	79.65 / m	25	1 1/4	13	73	128	ISR.841.025.013
10244523 912.023.410	96.80 / m	25	1 1/4	19	73	128	ISR.841.012.019
10244524 912.023.500	129.90 / m	32	1 1/2	13	93	164	ISR.841.032.013
10244525 912.023.510	154.40 / m	32	1 1/2	19	93	164	ISR.841.032.019
10244526 912.023.520	174.00 / m	32	1 1/2	25	93	164	ISR.841.032.025
10244527 912.023.600	154.40 / m	40	2	13	102	184	ISR.841.040.013
10244528 912.023.610	180.10 / m	40	2	19	102	184	ISR.841.040.019
10244529 912.023.620	205.75 / m	40	2	25	102	184	ISR.841.040.025
10244530 912.023.700	192.35 / m	50	2 1/2	13	110	200	ISR.841.050.013
10244531 912.023.710	224.10 / m	50	2 1/2	19	110	200	ISR.841.050.019
10244532 912.023.720	248.65 / m	50	2 1/2	25	110	200	ISR.841.050.025





Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

