



**TECHNISCHE DATEN**

Prozessanschluß	G1/2"
Messrohr Material	1.4401(AISI 316) /1.4404 (316L) / 1.4571 (AISI 316Ti)
Gewindedrehteil Material	1.4301 (AISI 304) *1
Messrohr Innendurchmesser	6,4mm
Messrohr Außendurchmesser	8mm
Schlüsselweite	SW22

**UMGEBUNGSBEDINGUNGEN**

Temperaturbereich Messspitze	400°C
Temperaturbereich Einschraubgewinde	250°C
Temperaturbereich Silikondichtung	180°C

**SONSTIGES**

Lieferumfang	Tauchhülse mit Silikondichtung und PG7 Schraube SW13 MS vernickelt
--------------	--

**TYPENSCHLÜSSELKONFIGURATION**

Pos.:	Technische Merkmale	Schlüssel	Ausprägung
-------	---------------------	-----------	------------

1	Einbaulänge "EL"	A0	60mm
		A1	100mm
		A2	150mm
		A3	200mm
		A4	300mm
		A5	400mm
		A6	80mm
		A7	130mm
		A8	190mm
		A9	210mm
		A10	240mm
		A11	335mm
		A12	420mm
A13	45mm		

**BESTEHENDE KONFIGURATIONEN**

Typ	Bestellschlüssel	Artikelnummer	Alte Bestellnummer
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A6</a>	800-509	
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A7</a>	800-510	
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A8</a>	800-511	
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A9</a>	800-512	
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A10</a>	800-513	
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A11</a>	800-514	
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A12</a>	800-590	
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A13</a>	800-602	
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A1</a>	800-731	7941/9021E-100
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A2</a>	800-732	xxx/9021E-150
TH9021E	<a href="#">TH9021E-A0</a>	800-688	

**BEMERKUNGEN**

anodisch gereinigt  
 \*1 Einschraubgewinde mit Messrohr verschleißt

Technische Änderungen oder Fehlerverbesserungen behalten wir uns jederzeit ohne Ankündigung vor!

**ÄNDERUNGSSTAND**

Version	Gültig ab	Kommentar
<a href="#">1.3</a>	06.06.2014 11:39:02	update A13
<a href="#">1.2</a>	16.04.2014 09:41:22	Schlüssel erweitert A12
<a href="#">1.1</a>	16.09.2013 11:36:34	Freigabe PSO 11092013
<a href="#">1.0</a>	26.08.2013 15:47:26	Typenblatt angelegt