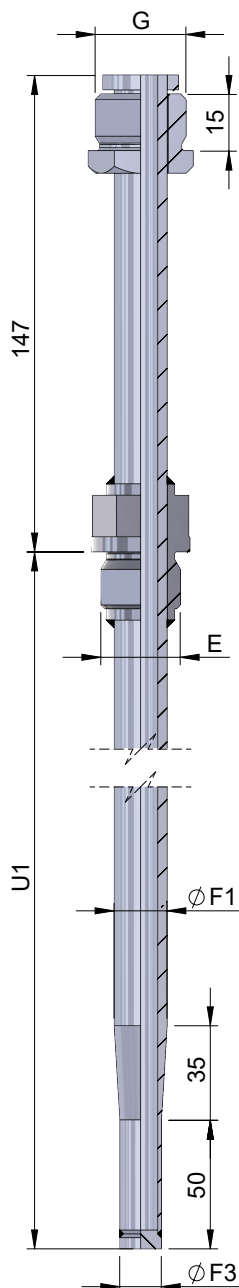


# Schutzrohr Form 3G - DIN 43772 | Thermowell Form 3G - DIN 43772

Schutzrohr aus nahtlosem Rohr zum Einschrauben mit verjüngter Spitze für einen schnelleren Wärmeübergang zum Thermometer. Der Aufbau und die Maße sind gemäß DIN 43772.

Srew-in thermowell for a quick heat transfer to the thermometer, made from seamless pipe material. The construction is acc. DIN 43772.



Eintauchtiefe U1 - Gesamtlänge L   Immersion length U1 - Overall length L			
160 mm	307 mm	1	01
220 mm	367 mm	2	
280 mm	427 mm	3	
Andere (bitte angeben)   Other (please specify)		C	
Rohr   Pipe Ø F1		Ø F3	
12 x 2,5 mm	9 mm	1	02
14 x 2,5 mm	11 mm	2	
Andere (bitte angeben)   Other (please specify)		C	
Prozessanschluss E   Process Connection E			
G 1/2"		1	03
G 3/4"		2	
G 1"		3	
1/2" NPT		4	
Andere (bitte angeben)   Other (please specify)		C	
Anschlussgewinde G   Connection thread G			
M24 x 1,5 (standard)		1	04
G 1/2"		2	
1/2" NPT		3	
Andere (bitte angeben)   Other (please specify)		C	
Schutzrohr Werkstoff   Thermowell Material			
1.4571 A182 Grade F316Ti		1	05
1.4404 A182 Grade F316L		2	
1.4539 A182 Grade F904L		3	
anderer Wst. (siehe Liste)   different Mat. (please refer material list)		C	
Prüfungen, Abnahmen etc.   Options			
Materialprüfzeugnis   Material certificate EN10204 3.1		1	06
Farbeindringprüfung   Dye Penetration Test		2	
Druckprüfung (außen)   Pressure Test (external)		3	
Röntgenprüfung   X-Ray Test		4	
Schutzrohrberechnung   Strength Calculation		5	
Andere (bitte angeben)   Other (please specify)		C	
Keine   None		K	

01	02	03	04	05	06
SR31.					