

## Allgemein :

Schutzrohr Form 4 nach DIN 43772  
mit Flansch nach DIN 2527 und EN DIN 1092-2  
ANSI-Flansch auf Anfrage

- Passend für Thermometer mit Außengewinde (unsere Typen 11 und 12)

Auf Wunsch auch kundenspezifische Ausführungen lieferbar

- Verschiedene Materialien lieferbar - siehe Rückseite (auch Sondermaterialien z.B Hastelloy, Titan, Nickel etc.)



## Durchmesser und Anschlüsse

d1	F2	N	F3	H1	H2	verwendbar für
3,5	18	M 14 x 1,5	9	14	12	Zeigerthermometer
7	24	M 18 x 1,5	12,5		15	
9	26	G 1/2" (M 20 x 1,5)	15	19	17	Zeigerthermometer
11			17		17	
13	32	G 3/4" (M 27 x 2)	19	17		
14			20			

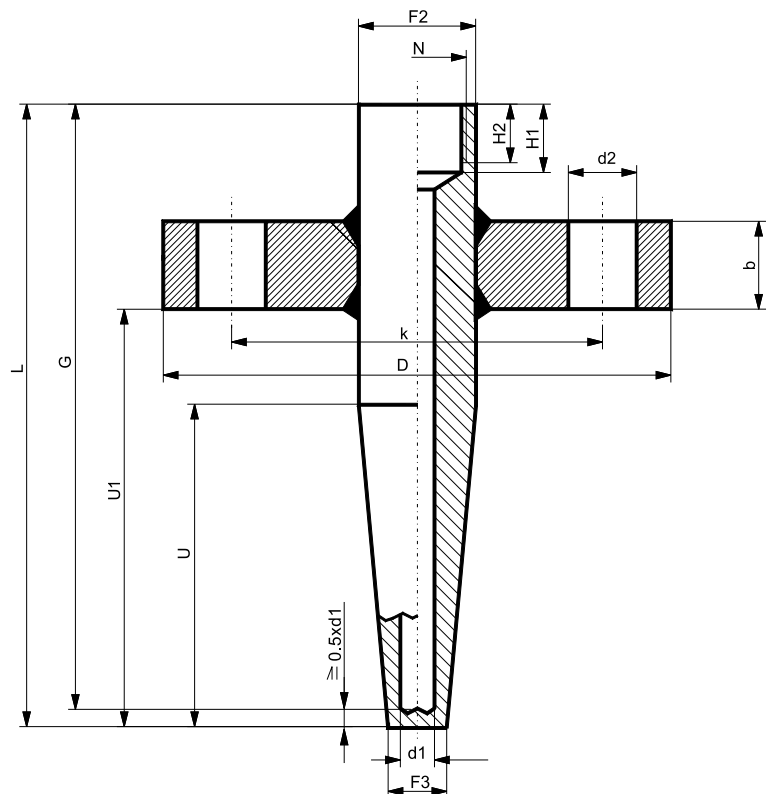
## Längenmaße

L <sub>0</sub> <sup>+2</sup>	G <sub>0</sub> <sup>+1</sup>	U <sub>0</sub> <sup>+2</sup>	U1 <sub>-2</sub> <sup>+2</sup>	Längentyp
110	105	65	--	1
140	135	65	--	2
170	165	125	--	3
200	195	65	130	4
260	255	125	190	5
410	405	275	340	6*

\* nicht mit Ø 3,5

## Flanschmaße (bei PN 16)

b	d1	k	D	DN
16	4 x 14	75	105	20
16	4 x 14	85	115	25
16	4 x 18	100	140	32
16	4 x 18	110	150	40
18	4 x 18	125	165	50
18	8 x 18	145	185	65



Längentyp	
Bestellcode	G
Typ 1	1
Typ 2	2
Typ 3	3
Typ 4	4
Typ 5	5
Typ 6	6
Sonderlänge	9

Material		
Bestellcode		H
Stahl C 22.8 (1.0460)		1
CrNi-Stahl (1.4571)		2
10CrMo9-10 (1.7380)		3
13CrMo4-4 (1.7335)		4
16Mo3 (1.5415)		5
Sondermaterial		9

Instrumentenanschluß	
Bestellcode	J
G ½"	1
G ¾"	2
M 20 x 1,5	7
Sondergewinde	9

Bohrung	
Bestellcode	K
für Sensor 3mm	1
für Sensor 6mm	2
für Sensor 8mm	3
für Sensor 10mm	4
für Sensor 12mm	5
Sonderdurchmesser	9

Schutzbeschichtungen	
Bestellcode	L
Ohne	0
TempCoat	1
Delta MKS	2
MagnaCoat 1508	3
MagnaCoat 3005	4
Sonderbeschichtung	9

Zeugnisse nach DIN EN 10204	
Bestellcode	M
ohne	0
Werkzeugnis 2.2	1
Abnahmeprüfzeugnis 3.1	3
Abnahmeprüfzeugnis 3.2	4

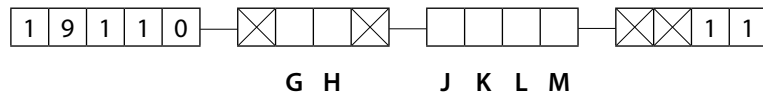
Auf Anfrage sind die Zeugnisse 2.2 und 3.1 auch mit Druckprüfung lieferbar

Technische Daten zu den Beschichtungen siehe unter Kapitel Zubehör die Datenblätter 10.11, 10.12 und 10.13

### Bestellschlüssel :

Zur Bestellung bitte alle leeren Stellen vollständig ausfüllen.

Die entsprechenden Kennzahlen für alle freien Stellen finden Sie in den obenstehenden Tabellen



### Bitte bei Bestellung im Klartext angeben:

Sondermaterial (Wst. Nr.):

.....

Sonderlänge:

..... mm

Sonderbohrung :

..... mm