

# Anbohrschieber TYP 1001 PN 10/16 Weichdichtend für Wasser und Gas Fabrikat SCHMIEDING

## Ausführung:

Schieber mit glattem Durchgang, innenliegendem Spindelgewinde, nichtsteigender Spindel und Innenemaillierung.

Der Dichtkolben ist weichdichtend und allseits mit Elastomer beschichtet.  
Spindelvierkant 12 mm oder 14 mm.

## Antriebsarten:

- mit Handrad
- mit Einbaugarnitur ( für Erdeinbau )

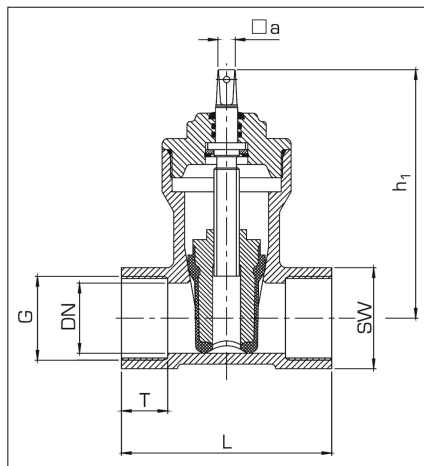
## Werkstoffe:

Gusseisen mit Kugelgraphit nach DIN En 1563;  
Spindel-Chromstahl; Kolben aus Messing;  
Gummiteile aus hochwertigem Elastomer.

- Dichtkeil für Wasser: EPDM
- Dichtkeil für Gas: NBR

**Anschlussmaße:** nach DIN 2999-1

**Baulänge:** nach DIN 3202 Teil 4,  
Grundreihe M4



## **Verwendungsbereich ( Wasser bis 70°C; Gas nach G 260 / I )**

DN	PN	Wasserarmaturen		Gasarmaturen	
		Prüfmedium Wasser	Prüfmedium Wasser	Prüfmedium Wasser	Prüfmedium Luft o. Stickstoff
	bar	bar	bar	bar	
25 bis		Gehäuse	Abschluss	Grehäuse	nach DIN 2470
50	10/16	24	21	24	( DIN 3230, Teil 5 PG 1-3 )

## **Maße und Gewichte**

DN	L	h <sub>1</sub>	SW	G	T	a°	Gewicht/kg-
25	105	135	46	R 1"	20	12/14	4,0
32	120	145	55	R 1 1/4"	25	12/14	5,6
40	130	152	60	R 1 1/2"	26	12/14	6,0
50	150	180	72	R 2"	33	12/14	8,0