

### 2-TEILIG, DVGW

GEEIGNET FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN,  
WASSER, ÖL, DRUCKLUFT, KRAFTSTOFFE,  
WASSERDAMPF, LÖSUNGSMITTEL, LEBENSMITTEL,  
GETRÄNKE, TRINKWASSERINSTALLATION

### 2-PIECE, DVGW

SUITABLE FOR INDUSTRIAL APPLICATIONS,  
WATER, OILS, COMPRESSED AIR, FUELS,  
WATER VAPOUR, SOLVENTS, FOOD,  
BEVERAGES, DRINKING WATER INSTALLATION



### EIGENSCHAFTEN

- INNENGEWINDE, BEIDSEITIG
- VOLLER DURCHGANG
- AUSBLASSICHERE SCHALTWELLE
- EINSTELLBARE STOPFBUCHSE
- TRINKWASSERINSTALLATION PN 10



### FEATURES

- FEMALE / FEMALE THREAD
- FULL BORE
- BLOW OUT PROVED STEM DESIGN
- ADJUSTABLE STEM PACKING
- DRINKING WATER INSTALLATION PN 10

### TECHNISCHE DATEN

GEWINDE: INNEN / INNEN NACH DIN ISO 228/1  
 NENNDRUCK: PN 40, JE NACH NENNWEITE  
 UND TEMPERATUR  
 TEMPERATUR: -20 °C BIS MAX. +180 °C,  
 KALT- UND WARMWASSER  
 EINBAULAGE: BELIEBIG, ÜBER-KOPF-MONTAGE  
 NICHT GEEIGNET

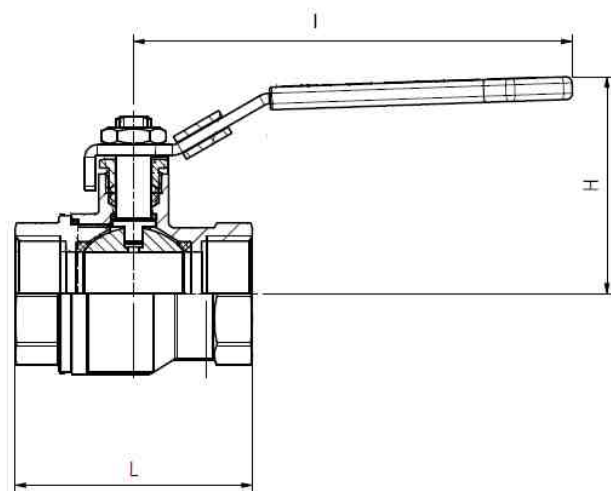
- STOPFBUCHSENMUTTER MUSS IN ZEITLICHEN

### TECHNICAL DATA

THREAD: FEMALE / FEMALE ACC. DIN ISO 228/1  
 NOM. PRESSURE: PN 40, IN ACC. NOMINAL DIAMETER  
 AND TEMPERATURE  
 TEMPERATURE: -20 °C TO MAX. +180 °C,  
 COLD AND WARM WATER  
 INSTALLING POS.: OPTIONAL, OVERHEAD MOUNTING  
 UNSUITABLE

- GLAND NUT HAS TO BE RETIGHTENED WITHIN

### ABMESSUNGEN



### DIMENSIONS

DN	L IN MM	I IN MM	H IN MM	GEWICHT (WEIGHT IN KG)
1/4"	40	93	45	0,15
3/8"	40	93	45	0,12
1/2"	50	109	51	0,22
3/4"	60	109	55	0,33
1"	68	126	62	0,48
1 1/4"	80	126	67	0,77
1 1/2"	94	162	80	1,28
2"	106	162	88	2,04

### ZULASSUNGEN

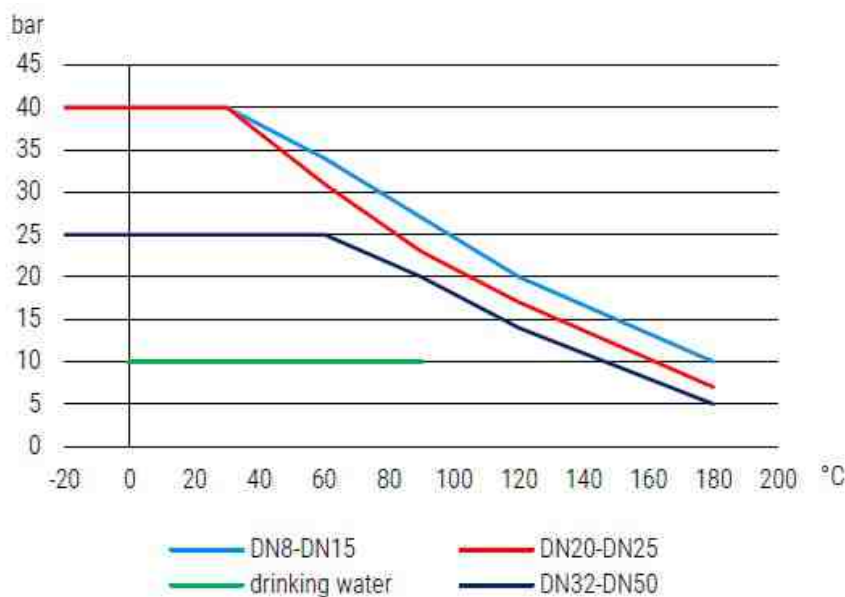
ZULASSUNG FÜR TRINKWASSER NACH EN 13878  
 DVGW W570-1PN 10

### APPROVALS

APPROVAL FOR DRINKING WATER ACC. EN 13878  
 DVGW W570-1 PN 10

**DRUCK -TEMPERATUR -DIAGRAMM**

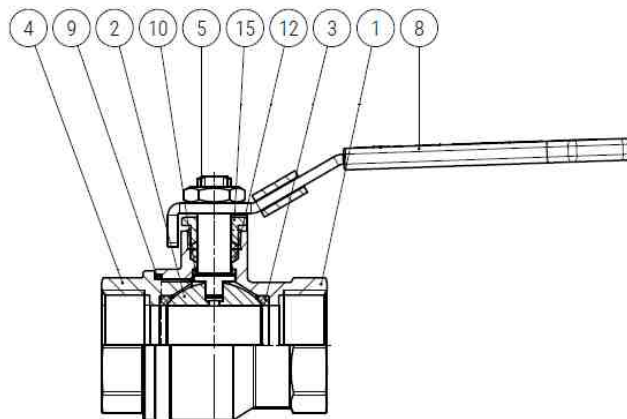
**PRESSURE -TEMPERATURE -DIAGRAM**



**STÜCKLISTE**

**PARTS LIST**

NR. (NO.)	BAUTEIL (DESCRIPTION)	WERKSTOFF (MATERIAL)
1	GEHÄUSE (BODY)	VA 1.4408
2	KUGEL (BALL)	VA 1.4408
3	KUGELDICHTUNG (BALL SEAL)	PTFE
4	FLANSCH / NIPPEL (FLANGE / NIPPLE)	VA 1.4408
5	SCHALTWELLE (STEM)	VA 1.4401
8	HEBEL (HANDLE)	VA 1.4301
9	GEHÄUSEDICHTUNG (BODY SEAL)	PTFE
10	ANLAUFRING (THRUST WASHER)	PTFE
12	PACKUNG (PACKING)	PTFE
15	PACKUNGSMUTTER (PACKING NUT)	VA 1.4401 (STAINL. STEEL)



**HINWEISE**

**DETAILS**

BESTELLANGABEN: ARTIKEL -TYP + NENNWEITE  
BEISPIEL: 222.2VA DN 2"

ORDERING DETAILS: ITEM -TYPE + NOM. DIAMETER  
EXAMPLE: 222.2VA DN 2"