

**METALLISCH -DICHTEND, WARTUNGSFREI**  
GEEIGNET FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN,  
KALTES UND WARMES WASSER, GAS, ÖL, CHEMIE

**METAL SEATED, MAINTENANCE FREE**  
FOR USING IN INDUSTRIAL APPLICATION,  
COLD AND HOT WATER, GAS, OIL, CHEMISTRY

### EIGENSCHAFTEN

- MATERIAL EDELSTAHL
- BEIDSEITIG INNENGEWINDE
- REDUZIERTER DURCHGANG
- NACHSTELLBARE SPINDELABDICHTUNG
- BETÄTIGUNG: HEBEL



### FEATURES

- MATERIAL STAINLESS STEEL
- BOTH SIDES FEMALE THREAD
- REDUCED BORE
- ADJUSTABLE SPINDLE SEALING
- ACTUATION: HANDLE

### TECHNISCHE DATEN

GEWINDE: INNEN / INNEN  
NACH DIN ISO 228 / 1

NENNDRUCK: PN 420

TEMPERATUR: 120°C

EINBAULAGE: BELIEBIG,  
ÜBER-KOPF-MONTAGE NICHT GEEIGNET

### TECHNICAL DATA

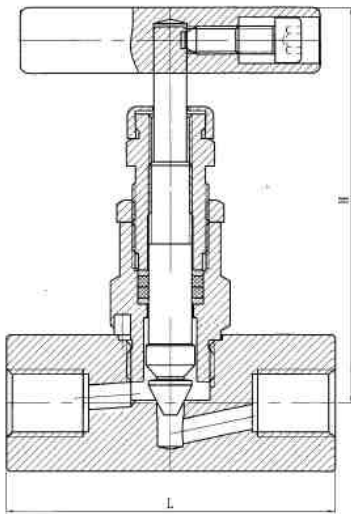
THREAD: FEMALE / FEMALE  
ACC. TO DIN ISO 228 / 1

NOM. PRESSURE: PN 420

TEMPERATURE: 120°C

INSTALLING POS.: OPTIONAL,  
OVERHEAD MOUNTING NOT SUITABLE

### ABMESSUNGEN / STÜCKLISTE



### DIMENSIONS / SPARE PART LIST

DN	H IN MM	L IN MM	GEWICHT (WEIGHT) IN KG
1/4"	71	60	0,36
3/8"	71	60	0,36
1/2"	72	68	0,44
3/4"	78	75	0,64
1"	81	85	1,12

BAUTEIL (DESCRIPTION)	WERKSTOFF (MATERIAL)
GEHÄUSE (BODY)	VA 1.4401
OBERTEIL (BONNET)	VA 1.4401
SPINDEL (STEM)	VA 1.4401
KLEMMRING (GLAND)	VA 1.4401
DICHTUNG (PACKING)	PTFE
GEHÄUSEDICHTUNG (BODY SEAL)	PTFE
VERSCHRAUBUNG (GLAND NUT)	VA 1.4401
HEBEL (HANDLE)	VA 1.4024
FESTSTELLSCHRAUBE (SET SCREW)	VA 1.4021
KEGEL (DISC)	VA 1.4401

### HINWEISE

BESTELLANGABEN: ARTIKEL -TYP + NENNWEITE  
BEISPIEL: 111VA DN 1/2"

### DETAILS

ORDERING DETAILS: ITEM -TYPE + NOM. DIAMETER  
EXAMPLE: 111VA DN 1/2"

WIR ÜBERNEHMEN FÜR SCHREIB- ODER DRUCKFEHLER KEINE HAFTUNG. ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN.  
(WE CAN ACCEPT NO RESPONSIBILITY FOR POSSIBLE WRITING OR PRINT ERRORS. CHANGES AND ERRORS EXPECTED.)  
LEVEL 01.2023