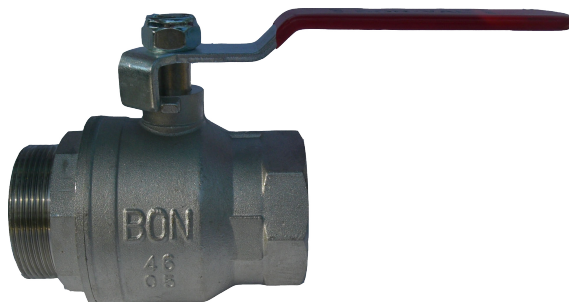


### 2-TEILIG

GEEIGNET FÜR DIE ANWENDUNG MIT HEISSEM UND KALTEM WASSER, DRUCKLUFT, ÖLE, NICHT KORROSIVE FLÜSSIGKEITEN

### 2-PIECE DESIGN

SUITABLE FOR APPLICATION WITH HOT AND COLD WATER, COMPRESSED AIR, OILS, NON CORROSIVE LIQUIDS



### EIGENSCHAFTEN

- INNENGEWINDE, AUSSENGEWINDE
- VOLLER DURCHGANG
- ABNUTZUNGSRESISTENT, STABILE UND LEISTUNGSFÄHIGE MATERIALIEN
- SCHNELLES ÖFFNEN UND SCHLIESSEN DURCH 90°-DREHUNG
- DIREKTE SICHTKONTROLLE DER „AUF/ZU“-POSITION

### FEATURES

- FEMALE / MALE THREAD
- FULL BORE
- WEAR RESISTANT, ROBUST AND EFFICIENT MATERIALS
- QUICK OPENING AND CLOSING BY 90° ROTATION
- DIRECT VISIBLE CONTROL FOR "ON/OFF"-POSITION

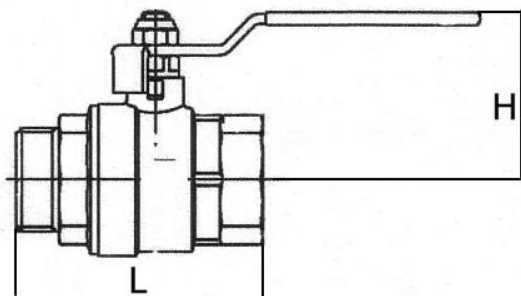
### TECHNISCHE DATEN

GEWINDE: INNEN / AUSSEN NACH DIN ISO 228/1  
 TEMPERATUR: -20 °C BIS +150 °C  
 NENNDRUCK: (ALLE PN SIND BEI 25 °C GERECHNET)  
 3/8" PN 64  
 AB 1/2" PN 40  
 AB 1 1/4" PN 25  
 EINBAULAGE: BELIEBIG,  
 ÜBER-KOPF-MONTAGE NICHT GEEIGNET

### TECHNICAL DATA

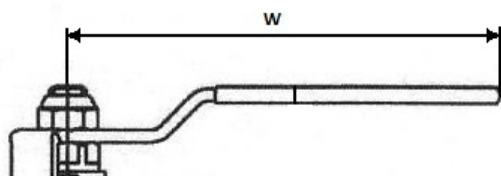
THREAD: FEMALE / MALE ACC. DIN ISO 228/1  
 TEMPERATURE: -20 °C UP TO +150 °C  
 NOM. PRESSURE: (ALL PN CALCULATED AT 25 °C)  
 3/8" PN 64  
 FROM 1/2" PN 40  
 FROM 1 1/4" PN 25  
 INSTALLING POS.: OPTIONAL,  
 OVERHEAD MOUNTING UNSUITABLE

### ABMESSUNGEN



### DIMENSIONS

DN	H IN MM	L IN MM	GEWICHT (WEIGHT) IN KG
3/8"	41	49,5	0,13
1/2"	48,8	53	0,18
3/4"	58	63	0,29
1"	62	74	0,46
1 1/4"	70	88	0,75
1 1/2"	81	101,5	1,03
2"	97	121	1,69

**BETÄTIGUNG****HANDHEBEL****ACTUATIONS**

DN	W IN MM
3/8"	80
1/2"	90
3/4"	103
1"	106
1 1/4"	123
1 1/2"	135
2"	159,5

**STÜCKLISTE**

BAUTEIL (DESCRIPTION)	WERKSTOFF (MATERIAL)
GEHÄUSE (BODY)	MESSING, VERNICKELT (BRASS, NICKEL PLATED)
KUGEL (BALL)	MESSING, VERCHROMT (BRASS, CHROME PLATED)
SPINDEL (STEM)	MESSING, VERNICKELT (BRASS, NICKEL PLATED)
KUGELDICHTUNG (BALL GASKET)	PTFE
SPINDELDICHTUNG (STEM SEALING)	PTFE
O-RINGE (O-RINGS)	EPDM
HANDHEBEL (HANDLE)	STAHL, VERZINKT / VERCHROMT (GALVANISED / CHROME PLATED STEEL)
HEBELÜBERZUG (HANDLE SLEEVE)	PVC, ROT (PLASTIC, RED)

**PART LIST****HINWEISE**

BESTELLANGABEN: ARTIKEL-TYP + NENNWEITE  
BEISPIEL: 210.2MF DN 2"

**DETAILS**

ORDERING DETAILS: ITEM-TYPE + NOM. DIAMETER  
EXAMPLE: 210.2MF DN 2"