

**ZWISCHENFLANSCHBAUWEISE,
WEICHDICHTEND, WARTUNGSFREI**
GEEIGNET FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN,
ABWASSERANLAGEN, KALT - UND HEISSWASSER,
NICHT -AGGRESSIVE FLÜSSIGKEITEN

**WAFER DESIGN,
RESILIENT SEATED, MAINTENANCE FREE**
USING IN INDUSTRIAL APPLICATIONS,
WASTEWATER SYSTEMS, COLD AND HOT WATER,
NON AGGRESSIVE FLUIDS



EIGENSCHAFTEN

- MATERIAL GUSS
- I/A EKB -BESCHICHTET
- INNERE KLAPPENSCHIEBE GUMMIERT
- REDUZIERTER DURCHGANG
- BESONDERS ROBUST
- GERÄUSCHARME GUMMIERTE AUFHÄNGUNG

FEATURES

- MATERIAL GGG
- INSIDE/ OUTSIDE EKB -COATED
- INNER FLAP RUBBER COATED
- REDUCED BORE
- ROBUST
- LOW NOISE RUBBERIZED FIXING

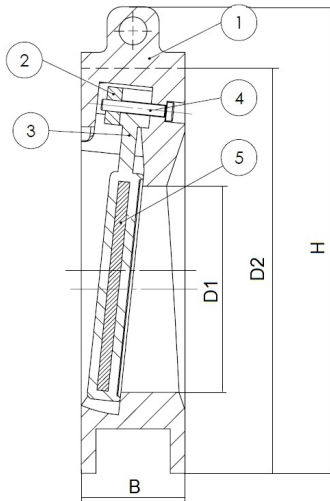
TECHNISCHE DATEN

ANSCHLUSSFLANSCH: EN 1092
 BAULÄNGE: EN 558-1 GR 20
 MAX. BETRIEBSTEMPERATUR: BIS +70 °C
 NENNDRUCK: PN 10
 EINBAULAGE: SENKRECHT MIT DURCHFLUSS VON
 UNTEN NACH OBEN
 ODER
 WAAGERECHT

TECHNICAL DATA

CONNECTING FLANGE: EN 1092
 LENGTH: EN 558-1 GR 20
 MAX. OPERATING TEMPERATURE: UP TO +70 °C
 NOM. PRESSURE: PN 10
 INSTALLING POS.: VERTICAL WITH THE FLOW FROM THE
 BOTTOM UP
 OR
 HORIZONTAL

ABMESSUNGEN / STÜCKLISTE



DIMENSIONS / PART LIST

DN	D1 IN MM	D2 IN MM	H IN MM	B IN MM	GEWICHT (WEIGHT) IN KG
80	-	-	-	46	-
100	-	-	-	52	-
125	-	-	-	56	-
150	111	218	251	56	6,9
200	-	-	-	60	-

NR. (NO.)	BAUTEIL (DESCRIPTION)	ANZ. (QTY.)	WERKSTOFF (MATERIALS)
1	GEHÄUSE (BODY)	1	EN-JS-1050 EKB
2	FIXPLATTE (FIXING PLATE)	1	STAHL EKB (STEEL EKB)
3	KLAPPENGUMMIERUNG (FLAP RUBBER COATING)	1	NBR
4	INNENSECHSKANTSCHRAUBE (INNER HEXAGONAL SCREW)	2	EDELSTAHL A4 (STAINLESS STEEL A4)
5	INNERE PLATTE (INNER FLAP)	1	STAHL (STEEL)

HINWEISE

BESTELLANGABEN: ARTIKEL -TYP + NENNWEITE
 BEISPIEL: 310.2S DN 150

DETAILS

ORDERING DETAILS: ITEM -TYPE + NOM. DIAMETER
 EXAMPLE: 310.2S DN 150

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 07.2023