

WEICHDICHTEND, WARTUNGSFREI

GEEIGNET FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN,
ALGEMEINE VERFAHRENSTECHNIK

RESILIENT SEATED, MAINTENANCE FREE

USING IN INDUSTRIAL APPLICATIONS, GENERAL
PROCESS ENGINEERING



EIGENSCHAFTEN

- GEHÄUSE GUSS
- INNEN / AUSSEN EKB - BESCHICHTUNG MIN. 250 µM
- VOLLER DURCHGANG
- MIT ISO -MONTAGEFLANSCH NACH DIN 5210
FÜR DIE MONTAGE EINES ELEKTRO -ANTRIEBS

FEATURES

- MATERIAL GGG
- INSIDE / OUTSIDE EKB - COATING MIN. 250 µM
- FULL SQUARE
- WITH ISO MOUNTING PAD ACC. DIN 5210
PREPARED FOR ELECTRICAL DRIVE

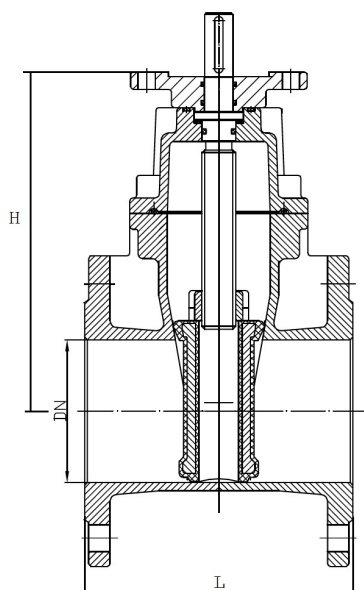
TECHNISCHE DATEN

FLANSCHEN: EN 1092-2
 BAULÄNGE: EN 558-1 GR 14 (F4)
 MAX. BETRIEBSTEMPERATUR: BIS +70 °C
 NENNDRUCK: PN 16, AB DN 200 PN 10
 EINBAULAGE: BELIEBIG, ÜBER -KOPF -MONTAGE
 NICHT GEEIGNET

TECHNICAL DATA

FLANGES: EN 1092-2
 LENGTH: EN 558-1 GR 14 (F4)
 MAX. WORKING TEMPERATURE: UP TO +70 °C
 NOM. PRESSURE: PN 16, FROM DN 200 PN 10
 INSTALLING POS.: OPTIONAL POSITION, OVERHEAD
 MOUNTING UNSUITABLE

ABMESSUNGEN



DIMENSIONS

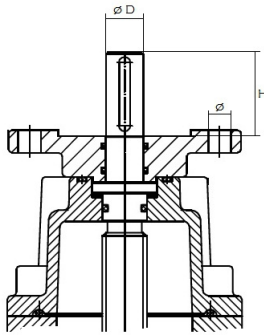
DN	L IN MM	H IN MM	GEWICHT (WEIGHT) IN KG *
50	150	170	11,0
65	170	200	14,0
80	180	230	17,5
100	190	260	20,5
125	200	330	29,5
150	210	370	35,0
200	230	440	60,0
250	250	650	93,2
300	270	750	134,1

* OHNE ANTRIEB
(WITHOUT ACTUATION)

BETÄTIGUNG

ACTUATION

AUFBAUFLANSCH (MOUNTING PAD)



DN	ISO 5210	Ø D IN MM	H IN MM	Ø IN MM	ANTRIEB SA (DRIVE SA)
50	F 10	20	45	12	07.6
65	F 10	20	45	12	07.6
80	F 10	20	45	12	10.2
100	F 10	20	45	12	10.2
125	F 10	20	45	12	10.2
150	F 10	20	45	12	10.2
200	F 14	30	45	18	14.2
250	F 14	30	45	18	14.2
300	F 14	30	45	18	14.6



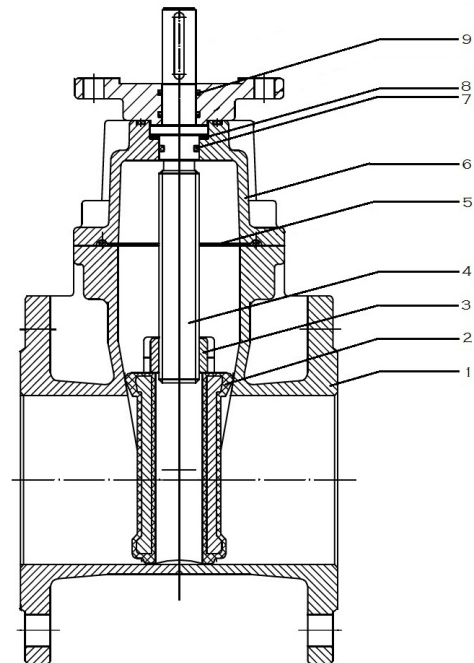
KEILFLACHSCHIEBER AUFGEBAUT MIT ELEKTRO-ANTRIEB
-> PRODUKTBEISPIEL DREHANTRIEB „AUMA“ TYP „SA“

GATE VALVE MOUNTED WITH ELECTRICAL DRIVE
-> PRODUCT EXAMPLE FOR ELECTRICAL DRIVE „AUMA“TYPE „SA“

STÜCKLISTE

NR. (NO.)	BAUTEIL (DESCRIPTION)	WERKSTOFF (MATERIALS)
1	GEHÄUSE (BODY)	EN-JS-1050 EKB
2	KEIL (WEDGE)	GUSS (GGG) NBR
3	SPINDELMUTTER (STEM NUT)	BRONZE
4	SPINDEL (STEM)	VA 1.4401
5	GEHÄUSEDICHTUNG (HOUSING GASKET)	NBR
6	GEHÄUSEOBERTEIL (UPPER PART OF HOUSING)	EN-JS-1050 EKB
7	O-RING-DICHTUNG (O-RINGS)	NBR
8	SCHEIBE (WASHER)	PTFE
9	O-RING-PACKUNG (O-RING-INSIDE PACKING)	NBR

PART LIST



HINWEISE

BESTELLANGABEN:

ARTIKEL-TYP + NENNWEITE + SPEZIFIKATION ANTRIEB
BEISPIEL: 018S-4BE DN 80 + SPEZIFIKATION ANTRIEB

DETAILS

ORDERING DETAILS:

ITEM-TYPE + NOM. DIAMETER + DRIVE SPECIFICATION
EXAMPLE: 018S-4BE DN 80 + DRIVE SPECIFICATION