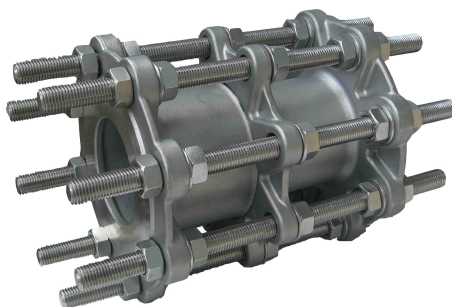


FESTSTELLBAR, MIT MITTELFLANSCH

ZUM EIN- UND AUSBAU VON ARMATUREN, LÄNGENAUSGLEICH BEI DER MONTAGE IN ROHRLEITUNGEN
GEEIGNET FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNG,
WASSER, ABWASSER

ADJUSTABLE, WITH MIDDLE FLANGE

FOR INSTALLATION OR EXPANSION OF VALVES,
LENGTH COMPENSATION BY MOUNTING IN PIPE LINES
SUITABLE FOR INDUSTRIAL APPLICATIONS,
WATER, WASTEWATER



EIGENSCHAFTEN

- FLANSCH AUS GEGOSSENEM EDELSTAHL
- GEWINDESTANGEN, U -SCHEIBEN UND MUTTERN AUS EDELSTAHL A4
- GEWINDESTANGEN DURCHGEHEND
- DICHTUNG NBR, WAHLWEISE EPDM

FEATURES

- FLANGES MADE OF CAST IRON
- THREADED RODS, NUTS AND WASHER MADE OF STAINLESS STEEL A4
- CONTINUOUS THREADED RODS
- GASKET NBR, EPDM OPTIONAL

TECHNISCHE DATEN

FLANSCH: EN 1092-1,
PN 16, AB DN 200 PN 10
NENNDRUCK: PN 16, AB DN 200 PN 10
EINBAULAGE: BELIEBIG

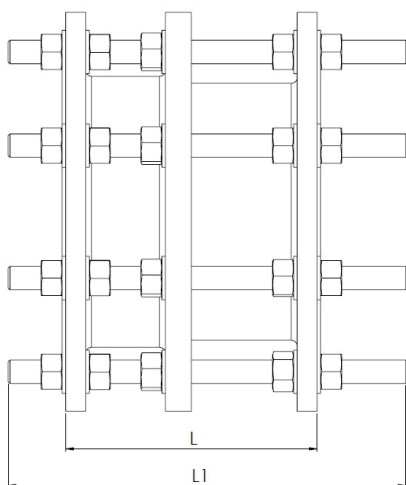
DICHTUNG/ TEMPERATUR: NBR FÜR ABWASSER BIS +65°C
EPDM FÜR WASSER BIS + 110°C

TECHNICAL DATA

FLANGES: EN 1092-1,
PN 16, FROM DN 200 PN 10
NOM. PRESSURE: PN 16, FROM DN 200 PN 10
INSTALLING POS.: OPTIONAL

GASKET/ TEMPERATURE: NBR FOR WASTEWATER UP TO +65°C
EPDM FOR WATER UP TO + 110°C

ABMESSUNGEN



DIMENSIONS

DN	L (MM) IN MITTEL- STELLUNG (MIDDLE POSITION)	L1 IN MM	VERSTELLBARKEIT (ADJUSTABILITY) IN MM	GEWICHT (WEIGHT) IN KG
50	180	280	+ 25	7,2
65	180	280	+ 25	8,3
80	200	310	+/- 25	12,9
100	200	310	+/- 25	14,5
125	200	310	+/- 25	16,95
150	200	320	+/- 25	22,7
200	220	340	+/- 25	31,1
250	230	360	+/- 25	36,0
300	230	360	+/- 25	66,0

STÜCKLISTE / SPARE PART LIST

BAUTEIL (DESCRIPTION)	WERKSTOFF (MATERIAL)
FLANSCH (FLANGES)	VA 1.4401, GEGOSSEN (CAST)
GEWINDESTANGEN (THREADED RODS)	VA 1.4401
U -SCHEIBEN (WASHER)	VA 1.4401
MUTTERN (NUTS)	VA 1.4401
DICHTUNG (GASKET)	NBR (STANDARD)

OPTIONEN

DICHTUNG EPDM -W270
FÜR DEN EINSATZ IM TRINKWASSER

VARIANTEN

AUSFÜHRUNG MIT
NICHT -DURCHGEHENDEN GEWINDESTANGEN
= TYP **839NX**

AUSFÜHRUNG GUSS
EKB BESCHICHTET MIN. 250 µM, AKZO NOBLE POWDER
= TYP **839A4AZ**

HINWEISE

BESTELLANGABEN: ARTIKEL -TYP + NENNWEITE
BEISPIEL: 839X DN 80

OPTIONS

GASKET EPDM -W270
FOR USING IN DRINKING WATER INSTALLATION

VARIANTS

VARIANT WITH
RODS NOT CONTINUOUS
= TYPE **839NX**

FLANGES MADE OF DUCTILE IRON
EKB COATED, MIN. 250 µM AKZO NOBLE POWDER
= TYPE **839A4AZ**

DETAILS

ORDERING DETAILS: ITEM -TYPE + NOM. DIAMETER
EXAMPLE: 839X DN 80