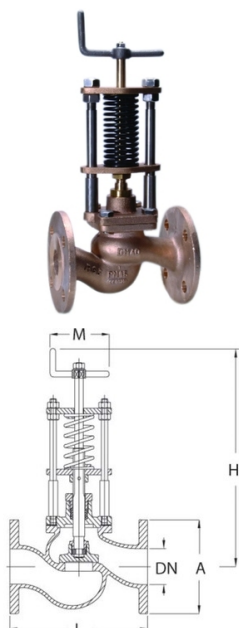


Klepafsluiter veerbelast fig. 452 brons flens



Toepassingsgebied

- Aan boord van schepen in perskoelwater- en lenswaterleidingen naar overboord.

Bijzonderheden

- Leverbaar met vaste of losse klep.
- Losse klep voor gebruik onder de waterlijn.
- Insteldruk 0,1 - 5 bar.

Kenmerken

Type: 452

Norm: EN (DIN)

Bouwvorm: Recht

Materiaal huis: Brons

Aansluiting: Flens

Afwerking flens: Raised face

Norm bouwlengte: EN 558, Serie 1

Type spindelafdichting: Stopbuspakking

Materiaal spindelafdichting primair: Grafiet

Materiaal kopstuk: CC491K (RG5)

Materiaal kopstuk pakking: Grafiet

Materiaal bediening: Gietijzer

Min. mediumtemperatuur (continu): -10 °C

Max. mediumtemperatuur (continu): 120 °C

Max. drukverschil bij 20 °C: 16 bar

Toepassing

- Aanbevolen in: Maritiem

DN	A	H	L	M	Gewicht
mm	mm	open mm	mm	mm	[kg]
15	95	295	90	100	4,8
20	105	300	150	100	5
25	115	335	160	100	6
32	140	355	180	100	8
40	150	375	200	100	10,3
50	165	400	230	100	12,5
65	185	435	290	140	25
80	200	475	310	140	31
100	220	525	350	160	41
125	250	585	400	160	59
150	285	640	480	200	85
200	340	770	600	200	144
250	395	900	730	395	220
300	445	1240	850	250	328

Doorlaat	Drukklasse	Druk- en temperatuurbereik
DN 15 - 150	PN 16	16 bar - 120°C

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Doorlaat	Drukklasse	Druk- en temperatuurbereik
DN 200 - 300	PN 10	10 bar - 120°C

Kwaliteitsklasse	Nom. binnendiameter	Druktrap artikel	Inbouw lengte mm	Bediening	Klepvorm	Uitvoering kopstuk	Afdichting	Materiaal klep	Materiaal spindel	Artikel
CC491K [RG5]	DN25	PN16	160	Handwiel	Vaste klep	Geflensd	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	Messing	12326039
CC491K [RG5]	DN25	PN16	160	Handwiel	Losse klep zonder veer	Geflensd	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	Messing	13427238
CC491K [RG5]	DN32	PN16	180	Handwiel	Losse klep zonder veer	Geflensd	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	Messing	13427239
CC491K [RG5]	DN40	PN16	200	Handwiel	Vaste klep	Geflensd	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	Messing	13427240
CC491K [RG5]	DN40	PN16	200	Handwiel	Losse klep zonder veer	Geflensd	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	Messing	12406525
CC491K [RG5]	DN50	PN16	230	Handwiel	Losse klep zonder veer	Geflensd	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	Messing	13427241
CC491K [RG5]	DN65	PN16	290	Handwiel	Vaste klep	Geflensd	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	Messing	13427242
CC491K [RG5]	DN80	PN16	310	Handwiel	Losse klep zonder veer	Geflensd	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	Messing	13427243
CC491K [RG5]	DN100	PN16	350	Handwiel	Vaste klep	Geflensd	CC491K [RG5]	CC491K [RG5]	Messing	12609664

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.