

ECON® Kogelkraan Type: 1707B Brons Binnendraad (BSPP) PN40

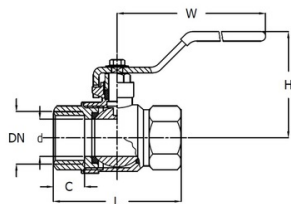


Toepassingsgebied

- Toepassingen aan boord van schepen tot 40 bar.
- Geschikt voor zeewater door aluminium-bronzen binnenwerk.

Bijzonderheden

- Afnahme mogelijk door ABS.
- Schroef draad volgens ISO228.
- Ook leverbaar met roestvaststaal 316 binnenwerk.



Kenmerken

Type: 1707B

Norm: EN (DIN)

Bouwvorm: 2-weg

Constructie huis: 2-delig

Materiaal huis: Brons

Kwaliteitsklasse: CC491K EN1982

Aansluiting: Binnendraad (BSPP)

Materiaal spindelafdichting primair: PTFE

Materiaal bediening: 1.4401

DN	d	B	H	L	M	SW	Weight	PN
["]	<mm>	>mm>	>mm>	>mm>	>mm>	>mm>	>[kg]>	
1/2	15	14	55	57	92	25	0,26	40
3/4	20	17	56	68	92	31	0,38	40
1	25	19	68	79	126	38	0,58	40
1.1/4	32	21	72	93	126	47	0,92	40
1.1/2	40	22	82	107	142	54	1,65	40
2	50	26	91	130	142	66	2,3	40
2.1/2	65	30	125	152	286	83	4,15	40

Size	Press. rating	-20	90	150	[°C]
1/2" - 2.1/2"	PN40	40	30	10	[bar]

Nom. binnendiameter	Normering draadaansluiting	Druktrap artikel	Norm bouwlengte	Handbediening	Doorlaat	Met vergrendel inrichting	Materiaal kogel	Materiaal zitting	Materiaal spindel	Artikel
1/2" [15]	ISO 228-1	PN40	Fabrikant standaard	Handgreep	Volle doorlaat	Nee	C95500 ASTM B148	PTFE	C95500 ASTM B148	13389226
3/4" [20]	ISO 228-1	PN40	Fabrikant standaard	Handgreep	Volle doorlaat	Nee	C95500 ASTM B148	PTFE	C95500 ASTM B148	13389227
1" [25]	ISO 228-1	PN40	Fabrikant standaard	Handgreep	Volle doorlaat	Nee	C95500 ASTM B148	PTFE	C95500 ASTM B148	13284534
1.1/4" [32]	ISO 228-1	PN40	Fabrikant standaard	Handgreep	Volle doorlaat	Nee	C95500 ASTM B148	PTFE	C95500 ASTM B148	13389228
1.1/2" [40]	ISO 228-1	PN40	Fabrikant standaard	Handgreep	Volle doorlaat	Nee	C95500 ASTM B148	PTFE	C95500 ASTM B148	13389229

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.

Nom. binnendiameter	Normering draadaansluiting	Druktrap artikel	Norm bouwlengte	Handbediening	Doorlaat	Met vergrendel inrichting	Materiaal kogel	Materiaal zitting	Materiaal spindel	Artikel
2" [50]	ISO 228-1	PN40	Fabrikant standaard	Handgreep	Volle doorlaat	Nee	C95500 ASTM B148	PTFE	C95500 ASTM B148	13389230
2.1/2" [65]	ISO 228-1	PN40	Fabrikant standaard	Handgreep	Volle doorlaat	Nee	C95500 ASTM B148	PTFE	C95500 ASTM B148	13389231

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.