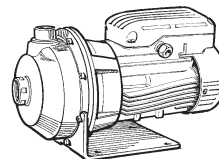


POMPY SUCHOSTOJĄCE

Pompy ze stali nierdzewnej z nagwintowanymi króćcami - CEAM

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +85°C
 Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110°C (V)
 Maksymalne ciśnienie pracy: 8 bar
 Stopień ochrony: IP 55
 Klasa izolacji: F
 Uszczelnienie mechaniczne: Ceramika/grafit/NBR
 Wersja V: Ceramika/grafit/FPM
 Wersja N: Ceramika/grafit/EPDM



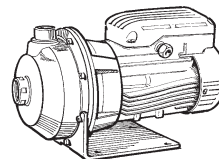
Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Napięcie V	Króciec			Moc		Charakterystyka			Waga kg
					ssa	ti		kW	Hp	Q [l/min]	H [m]		
CEAM 70/3/A	1 289,00	107330000	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,37	0,50	30 80	20,0	13,0	9
CEAM 70/5/A	1 403,00	107330010	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,55	0,75	30 80	29,0	20,0	11
CEAM 80/5/A	1 621,00	107330020	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,75	1,10	30 100	30,0	21,0	12
CEAM 120/3/A	1 921,00	107330030	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,55	0,75	60 160	19,0	9,0	11
CEAM 120/5/A	2 324,00	107330040	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,90	1,20	60 160	28,0	17,0	13
CEAM 210/2/A	2 342,00	107330050	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1	0,75	1,10	120 300	17,0	10,0	12
CEAM 210/3/A	2 965,00	107330060	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1	1,10	1,50	120 300	20,0	14,0	15
CEAM 210/4/A	3 267,00	107330070	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1	1,50	2,00	120 300	25,0	19,0	17
CEAM 210/5/P	3 616,00	104480260	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1	1,85	2,50	120 300	28,0	23,0	26
CEAM 370/1/A	2 957,00	107330090	7H	1 x 220-240	2	1 ¼	1	1,10	1,50	180 430	16,0	8,0	16
CEAM 370/2/A	3 279,00	107330100	7H	1 x 220-240	2	1 ¼	1	1,50	2,00	200 480	19,0	11,0	21
CEAM 370/3/P	3 616,00	104480270	7H	1 x 220-240	2	1 ¼	1	1,85	2,50	200 520	23,0	13,0	26
Wersja V: uszczelnienie i O-ring z FPM													
CEAM 70/3/A-V	1 364,00	107330000XAA	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,37	0,50	30 80	20,0	13,0	9
CEAM 70/5/A-V	1 479,00	107330010XAA	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,55	0,75	30 80	29,0	20,0	11
CEAM 80/5/A-V	1 696,00	107330020XAA	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,75	1,10	30 100	30,0	21,0	12
CEAM 120/3/A-V	1 997,00	107330030XAA	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,55	0,75	60 160	19,0	9,0	11
CEAM 120/5/A-V	2 399,00	107330040XAA	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	1	0,90	1,20	60 160	28,0	17,0	13
CEAM 210/2/A-V	2 417,00	107330050XAA	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1	0,75	1,10	120 300	17,0	10,0	13
CEAM 210/3/A-V	3 040,00	107330060XAA	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1	1,10	1,50	120 300	20,0	14,0	16
CEAM 210/4/A-V	3 342,00	107330070XAA	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1	1,50	2,00	120 300	25,0	19,0	20
CEAM 210/5/P-V	3 691,00	104480260XAA	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1	1,85	2,50	120 300	28,0	23,0	26
CEAM 370/1/A-V	3 032,00	107330090XAA	7H	1 x 220-240	2	1 ¼	1	1,10	1,50	180 430	16,0	8,0	15
CEAM 370/2/A-V	3 354,00	107330100XAA	7H	1 x 220-240	2	1 ¼	1	1,50	2,00	200 480	19,0	11,0	21
CEAM 370/3/P-V	3 691,00	104480270XAA	7H	1 x 220-240	2	1 ¼	1	1,85	2,50	200 520	23,0	13,0	26

POMPY SUCHOSTOJĄCE

Pompy ze stali nierdzewnej z nagwintowanymi króćcami - CEAM

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +85°C
 Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110°C (V)
 Maksymalne ciśnienie pracy: 8 bar
 Stopień ochrony: IP 55
 Klasa izolacji: F
 Uszczelnienie mechaniczne: Ceramika/grafit/NBR
 Wersja V: Ceramika/grafit/FPM
 Wersja N: Ceramika/grafit/EPDM



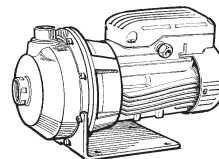
Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Napięcie V	Króciec		Moc		Charakterystyka			Waga kg	
					ssa	tf	kW	Hp	Q [l/min]	H [m]			
Wersja N: Część hydrauliczna AISI 316L													
CEAM 70/3N/A	1 603,00	107330004	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	0,37	0,50	30	80	20,0	13,0	9
CEAM 70/5N/A	1 744,00	107330014	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	0,55	0,75	30	80	29,0	20,0	11
CEAM 80/5N/A	2 033,00	107330024	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	0,75	1,10	30	100	30,0	21,0	12
CEAM 120/3N/A	2 403,00	107330034	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	0,55	0,75	60	160	19,0	9,0	11
CEAM 120/5N/A	2 912,00	107330044	7H	1 x 220-240	1 ¼	1	0,90	1,20	60	160	28,0	17,0	13
CEAM 210/2N/A	2 930,00	107330054	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	0,75	1,10	120	300	17,0	10,0	13
CEAM 210/3N/A	3 713,00	107330064	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1,10	1,50	120	300	20,0	14,0	13
CEAM 210/4N/A	4 084,00	107330074	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1,50	2,00	120	300	25,0	19,0	17
CEAM 210/5N/P	4 518,00	104480264	7H	1 x 220-240	1 ½	1 ¼	1,85	2,50	120	300	28,0	23,0	26
CEAM 370/1N/A	3 695,00	107330094	7H	1 x 220-240	2	1 ¼	1,10	1,50	180	430	16,0	8,0	15
CEAM 370/2N/A	4 094,00	107330104	7H	1 x 220-240	2	1 ¼	1,50	2,00	200	480	19,0	11,0	21
CEAM 370/3N/P	4 518,00	104480274	7H	1 x 220-240	2	1 ¼	1,85	2,50	200	520	23,0	13,0	22

POMPY SUCHOSTOJĄCE

Pompy ze stali nierdzewnej z nagwintowanymi króćcami - CEA

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +85°C
 Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110°C (V)
 Maksymalne ciśnienie pracy: 8 bar
 Stopień ochrony: IP 55
 Klasa izolacji: F
 Uszczelnienie mechaniczne: Ceramika/grafit/NBR
 Wersja V: Ceramika/grafit/FPM
 Wersja N: Ceramika/grafit/EPDM



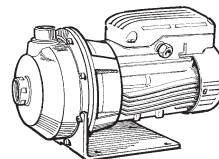
Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Napięcie V	Króciec		Moc		Charakterystyka				Waga kg
					ssa	tf	kW	Hp	Q [l/min]	H [m]	H [m]		
CEA 70/3/A	1 227,00	107330130	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,37	0,50	30	80	20,0	13,0	9
CEA 70/5/A	1 312,00	107330140	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,55	0,75	30	80	29,0	20,0	7
CEA 80/5D	1 744,00	104480020	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,75	1,10	30	100	30,0	21,0	16
CEA 120/3/A	1 837,00	107330160	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,55	0,75	60	160	19,0	9,0	11
CEA 120/5/D	2 399,00	104480040	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,90	1,20	60	160	28,0	17,0	17
CEA 210/2/C	2 453,00	104480050	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	0,75	1,10	120	300	17,0	10,0	16
CEA 210/3/C	2 642,00	104480060	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	1,10	1,50	120	300	20,0	14,0	17
CEA 210/4/C	2 687,00	104480070	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	1,50	2,00	120	300	25,0	19,0	21
CEA 210/5/C	3 071,00	104480080	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	1,85	2,50	120	300	28,0	23,0	23
CEA370/1/D	2 863,00	104480090	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	1,10	1,50	180	430	16,0	8,0	17
CEA370/2/D	3 178,00	104480100	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	1,50	2,00	200	480	19,0	11,0	21
CEA 370/3/D	3 546,00	104480110	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	1,85	2,50	200	520	23,0	13,0	23
CEA 370/5/D	4 151,00	104480120	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	3,00	4,00	200	520	28,0	19,0	25
Wersja V: uszczelnienie i O-ring z FPM													
CEA 70/3/A-V	1 302,00	107330130XAA	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,37	0,50	30	80	20,0	13,0	9
CEA 70/5/A-V	1 387,00	107330140XAA	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,55	0,75	30	80	29,0	20,0	11
CEA 80/5/D-V	1 819,00	104480020XAA	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,75	1,10	30	100	30,0	21,0	16
CEA 120/3/A-V	1 913,00	107330160XAA	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,55	0,75	60	160	19,0	9,0	11
CEA120/5/D-V	2 475,00	104480040XAA	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,90	1,20	60	160	28,0	17,0	17
CEA210/2/D-V	2 528,00	104480050XAA	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	0,75	1,10	120	300	17,0	10,0	16
CEA210/3/D-V	2 718,00	104480060XAA	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	1,10	1,50	120	300	20,0	14,0	17
CEA210/4/D-V	2 763,00	104480070XAA	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	1,50	2,00	120	300	25,0	19,0	21
CEA 210/5/D-V	3 146,00	104480080XAA	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	1,85	2,50	120	300	28,0	23,0	23
CEA370/1/D-V	2 939,00	104480090XAA	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	1,10	1,50	180	430	16,0	8,0	17
CEA370/2/D-V	3 253,00	104480100XAA	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	1,50	2,00	200	480	19,0	11,0	21
CEA 370/3/D-V	3 621,00	104480110XAA	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	1,85	2,50	200	520	23,0	13,0	23
CEA 370/5/D-V	4 227,00	104480120XAA	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	3,00	4,00	200	520	28,0	19,0	25

POMPY SUCHOSTOJĄCE

Pompy ze stali nierdzewnej z nagwintowanymi króćcami - CEA

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +85°C
 Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110°C (V)
 Maksymalne ciśnienie pracy: 8 bar
 Stopień ochrony: IP 55
 Klasa izolacji: F
 Uszczelnienie mechaniczne: Ceramika/grafit/NBR
 Wersja V: Ceramika/grafit/FPM
 Wersja N: Ceramika/grafit/EPDM



Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Napięcie V	Króciec		Moc		Charakterystyka				Waga kg
					ssa	tf	kW	Hp	Q [l/min]	H [m]			
Wersja N: Część hydrauliczna AISI 316L													
CEA 70/3N/A	1 426,00	107330134	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,37	0,50	30	80	20,0	13,0	9
CEA 70/5N/A	1 528,00	107330144	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,55	0,75	30	80	29,0	20,0	11
CEA 80/5N/D	2 037,00	104480024	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,75	1,10	30	100	30,0	21,0	15
CEA 120/3N/A	2 134,00	107330164	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,55	0,75	60	160	19,0	9,0	11
CEA 120/5N/D	2 793,00	104480044	7H	3 x 230/400	1 ¼	1	0,90	1,20	60	160	28,0	17,0	16
CEA 210/2N/D	2 855,00	104480054	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	0,75	1,10	120	300	17,0	10,0	15
CEA210/3N/D	3 076,00	104480064	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	1,10	1,50	120	300	20,0	14,0	17
CEA 210/4N/D	3 138,00	104480074	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	1,50	2,00	120	300	25,0	19,0	21
CEA 210/5N/D	3 581,00	104480084	7H	3 x 230/400	1 ½	1 ¼	1,85	2,50	120	300	28,0	23,0	23
CEA 370/1N/D	3 334,00	104480094	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	1,10	1,50	180	430	16,0	8,0	18
CEA 370/2N/D	3 704,00	104480104	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	1,50	2,00	200	480	19,0	11,0	21
CEA 370/3N/D	4 129,00	104480114	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	1,85	2,50	200	520	23,0	13,0	23
CEA 370/5N/D	4 501,00	104480124	7H	3 x 230/400	2	1 ¼	3,00	4,00	200	520	28,0	19,0	25