

## POMPY SUCHOSTOJĄCE

### Pompy odśrodkowe wg normy EN 733 - ESHE (2900 rpm)

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110°C  
Maksymalne ciśnienie pracy: 12 bar  
Uszczelnienie mechaniczne: Grafit/ ceramika/ FPM  
Elastomery: FPM

Pompa monoblokowa w całości wykonana ze stali nierdzewnej z przedłużonym wałem silnika  
3 x 220-240/380-415 V, 50 Hz, Kl.isol. F do mocy 3 kW,  
3 x 380-415/690 V, 50 Hz, IP 55; Kl.isol. F od 4 kW wzwyż  
Silnik w klasie sprawności IE3 ( od mocy 0,75 kW )  
Przeciwnolnierze nie załączone



Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Króciec		Moc		Charakterystyka		Waga kg
				ssa	tł	kW	Hp	Q [m³/h]	H [m]	
ESHE 25-125/07/S25RSNA	3 278,00	101860000	G1	50	25	0,75	1			
ESHE 25-125/11/S25RSNA	3 317,00	101860010	G1	50	25	1,1	1,5			
ESHE 25-160/15/S25RSNA	3 690,00	101860030	G1	50	25	1,5	2			
ESHE 25-160/22/P25RSNA	4 202,00	101860040	G1	50	25	2,2	3			
ESHE 25-200/30/P25RSNA	4 519,00	101860060	G1	50	25	3	4			
ESHE 25-200/40/P25VSNA	5 186,00	101860070	G1	50	25	4	5,5			
ESHE 25-250/55/P25VSNA	5 877,00	101860090	G1	50	25	5,5	7,5			
ESHE 25-250/75/P25VSNA	6 268,00	101860100	G1	50	25	7,5	10			
ESHE 25-250/110/P25VSNA	8 325,00	101860110	G1	50	25	11	15			
ESHE 32-125/07/S25RSNA	3 278,00	101860130	G1	50	32	0,75	1			
ESHE 32-125/11/S25RSNA	3 317,00	101860140	G1	50	32	1,1	1,5			
ESHE 32-160/15/S25RSNA	3 691,00	101860160	G1	50	32	1,5	2			
ESHE 32-160/22/P25RSNA	4 202,00	101860170	G1	50	32	2,2	3			
ESHE 32-200/30/P25RSNA	4 519,00	101860190	G1	50	32	3	4			
ESHE 32-200/40/P25VSNA	5 186,00	101860200	G1	50	32	4	5,5			
ESHE 32-250/55/P25VSNA	5 877,00	101860220	G1	50	32	5,5	7,5			
ESHE 32-250/75/P25VSNA	6 268,00	101860230	G1	50	32	7,5	10			
ESHE 32-250/110/P25VSNA	8 307,00	101860240	G1	50	32	11	15			
ESHE 40-125/11/S25RSNA	3 656,00	101860260	G1	40	65	1,1	1,5			
ESHE 40-125/15/S25RSNA	3 717,00	101860270	G1	40	65	1,5	2			
ESHE 40-125/22/P25RSNA	3 919,00	101860280	G1	40	65	2,2	3			
ESHE 40-160/30/P25RSNA	3 570,00	101860300	G1	40	65	3	4			
ESHE 40-160/40/P25VSSA	4 966,00	101860310	G1	40	65	4	5,5			
ESHE 40-200/55/P25VSSA	6 216,00	101860330	G1	40	65	5,5	7,5			
ESHE 40-200/75/P25VSSA	6 560,00	101860340	G1	40	65	7,5	10			
ESHE 40-250/92/P25VSSA	9 356,00	101860360	G1	40	65	9,2	12,5			
ESHE 40-250/110/P25VSSA	9 704,00	101860370	G1	40	65	11	15			
ESHE 40-250/150/P25VSSA	12 551,00	101860380	G1	40	65	15	20			

## POMPY SUCHOSTOJĄCE

### Pompy odśrodkowe wg normy EN 733 - ESHE (2900 rpm)

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110 °C  
Maksymalne ciśnienie pracy: 12 bar  
Uszczelnienie mechaniczne: Grafit/ ceramika/ FPM  
Elastomery: FPM

Pompa monoblokowa w całości wykonana ze stali nierdzewnej z przedłużonym wałem silnika  
3 x 220-240/380-415 V, 50 Hz, Kl.isol. F do mocy 3 kW,  
3 x 380-415/690 V, 50 Hz, IP 55; Kl.isol. F od 4 kW wzwyż  
Silnik w klasie sprawności IE3 ( od mocy 0,75 kW )  
Przeciwwolnierz nie załączone



Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Króciec		Moc		Charakterystyka		Waga kg
				ssa	tł	kW	Hp	Q [m <sup>3</sup> /h]	H [m]	
ESHE 50-125/22/P25RSNA	4 554,00	101860400	G1	65	50	2,2	3			
ESHE 50-125/30/P25RSNA	4 519,00	101860410	G1	65	50	3	4			
ESHE 50-125/40/P25VSNA	5 108,00	101860420	G1	65	50	4	5,5			
ESHE 50-160/55/P25VSSA	6 070,00	101860440	G1	65	50	5,5	7,5			
ESHE 50-160/75/P25VSSA	6 448,00	101860450	G1	65	50	7,5	10			
ESHE 50-200/92/P25VSSA	9 626,00	101860470	G1	65	50	9,2	12,5			
ESHE 50-200/110/P25VSSA	9 853,00	101860480	G1	65	50	11	15			
ESHE 50-250/150/P25VSSA	11 439,00	101860500	G1	65	50	15	20			
ESHE 50-250/185/P25VSSA	14 433,00	101860510	G1	65	50	18,5	25			
ESHE 50-250/220/P25VSSA	15 257,00	101860520	G1	65	50	22	30			
ESHE 65-160/40/P25VSNA	5 529,00	101860540	G1	80	65	4	5,5			
ESHE 65-160/55/P25VSNA	6 070,00	101860550	G1	80	65	5,5	7,5			
ESHE 65-160/75/P25VSNA	6 929,00	101860560	G1	80	65	7,5	10			
ESHE 65-160/92/P25VSNA	9 073,00	101860570	G1	80	65	9,2	12,5			
ESHE 65-160/110/P25VSNA	9 424,00	101860580	G1	80	65	11	15			
ESHE 65-200/150/P25VSNA	12 895,00	101860600	G1	80	65	15	20			
ESHE 65-200/185/P25VSNA	13 732,00	101860610	G1	80	65	18,5	25			
ESHE 65-200/220/P25VSNA	15 833,00	101860620	G1	80	65	22	30			
ESHE 80-160/110/P25VSNA	12 135,00	101860640	G1	100	80	11	15			
ESHE 80-160/150/P25VSNA	14 213,00	101860650	G1	100	80	15	20			
ESHE 80-160/185/P25VSNA	16 125,00	101860660	G1	100	80	18,5	25			
ESHE 80-200/220/P25VSNA	17 959,00	101860680	G1	100	80	22	30			

## POMPY SUCHOSTOJĄCE

### Pompy odśrodkowe wg normy EN 733 - ESHE (1400 rpm)

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110 °C  
Maksymalne ciśnienie pracy: 12 bar  
Uszczelnienie mechaniczne: Grafit/ ceramika/ FPM  
Elastomery: FPM

Pompa monoblokowa w całości wykonana ze stali nierdzewnej z przedłużonym wałem silnika  
3 x 220-240/380-415 V, 50 Hz, Kl.izol. F do mocy 3 kW,  
3 x 380-415/690 V, 50 Hz, IP 55; Kl.isol. F od 4 kW wzwyż  
Silnik w klasie sprawności IE3 ( od mocy 0,75 kW )  
Przeciwnolierze nie załączone



Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Króciec		Moc		Charakterystyka		Waga kg
				ssa	tł	kW	Hp	Q [m <sup>3</sup> /h]	H [m]	
ESHE 25-125/02A/S45RSNA	2 832,00	101863000	G1	50	25	0,25	0,3			
ESHE 25-125/02/S45RSNA	2 832,00	101863010	G1	50	25	0,25	0,3			
ESHE 25-160/02/S45RSNA	3 064,00	101863030	G1	50	25	0,25	0,3			
ESHE 25-160/03/S45RSNA	3 248,00	101863040	G1	50	25	0,37	0,5			
ESHE 25-200/03/S45RSNA	3 497,00	101863060	G1	50	25	0,37	0,5			
ESHE 25-200/05/S45RSNA	3 931,00	101863070	G1	50	25	0,55	0,8			
ESHE 25-250/07/X45RSNA	4 493,00	101863090	G1	50	25	0,75	1			
ESHE 25-250/11/P45RSNA	4 627,00	101863100	G1	50	25	1,1	1,5			
ESHE 25-250/15/P45RSNA	4 721,00	101863110	G1	50	25	1,5	2			
ESHE 32-125/02A/S45RSNA	2 832,00	101863130	G1	50	32	0,25	0,3			
ESHE 32-125/02/S45RSNA	2 832,00	101863140	G1	50	32	0,25	0,3			
ESHE 32-160/02/S45RSNA	3 064,00	101863160	G1	50	32	0,25	0,3			
ESHE 32-160/03/S45RSNA	3 248,00	101863170	G1	50	32	0,37	0,5			
ESHE 32-200/03/S45RSNA	3 497,00	101863190	G1	50	32	0,37	0,5			
ESHE 32-200/05/S45RSNA	3 931,00	101863200	G1	50	32	0,55	0,8			
ESHE 32-250/07/X45RSNA	4 493,00	101863220	G1	50	32	0,75	1			
ESHE 32-250/11/P45RSNA	4 627,00	101863230	G1	50	32	1,1	1,5			
ESHE 32-250/15/P45RSNA	4 721,00	101863240	G1	50	32	1,5	2			
ESHE 40-125/02A/S45RSNA	3 686,00	101863260	G1	80	65	0,25	0,3			
ESHE 40-125/02/S45RSNA	3 686,00	101863270	G1	80	65	0,25	0,3			
ESHE 40-125/03/S45RSNA	3 541,00	101863280	G1	80	65	0,37	0,5			
ESHE 40-160/03/S45RSSA	3 794,00	101863300	G1	80	65	0,37	0,5			
ESHE 40-160/05/S45RSSA	4 004,00	101863310	G1	80	65	0,55	0,8			
ESHE 40-200/07/X45RSSA	5 327,00	101863330	G1	80	65	0,75	1			
ESHE 40-200/11/P45RSSA	5 000,00	101863340	G1	80	65	1,1	1,5			
ESHE 40-250/11/P45RSSA	5 202,00	101863360	G1	80	65	1,1	1,5			
ESHE 40-250/15/P45RSSA	5 400,00	101863370	G1	80	65	1,5	2			
ESHE 40-250/22/P45RSSA	5 864,00	101863380	G1	80	65	2,2	3			

## POMPY SUCHOSTOJĄCE

### Pompy odśrodkowe wg normy EN 733 - ESHE (1400 rpm)

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110 °C  
Maksymalne ciśnienie pracy: 12 bar  
Uszczelnienie mechaniczne: Grafit/ ceramika/ FPM  
Elastomery: FPM

Pompa monoblokowa w całości wykonana ze stali nierdzewnej z przedłużonym wałem silnika  
3 x 220-240/380-415 V, 50 Hz, Kl.isol. F do mocy 3 kW,  
3 x 380-415/690 V, 50 Hz, IP 55; Kl.isol. F od 4 kW wzwyż  
Silnik w klasie sprawności IE3 ( od mocy 0,75 kW )  
Przeciwołnierz nie załączone



Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Króciec		Moc		Charakterystyka		Waga kg
				ssa	tł	kW	Hp	Q [m <sup>3</sup> /h]	H [m]	
ESHE 50-125/03A/S45RSNA	3 390,00	101863400	G1	65	50	0,37	0,5			
ESHE 50-125/03/S45RSNA	3 390,00	101863410	G1	65	50	0,37	0,5			
ESHE 50-125/05/S45RSNA	3 893,00	101863420	G1	65	50	0,55	0,8			
ESHE 50-160/07/X45RSSA	4 374,00	101863440	G1	65	50	0,75	1			
ESHE 50-160/11/P45RSSA	4 180,00	101863450	G1	65	50	1,1	1,5			
ESHE 50-200/11/P45RSSA	4 738,00	101863470	G1	65	50	1,1	1,5			
ESHE 50-200/15/P45RSSA	4 949,00	101863480	G1	65	50	1,5	2			
ESHE 50-250/22A/P45RSSA	5 744,00	101863500	G1	65	50	2,2	3			
ESHE 50-250/22/P45RSSA	5 744,00	101863510	G1	65	50	2,2	3			
ESHE 50-250/30/P45RSSA	6 005,00	101863520	G1	65	50	3	4			
ESHE 65-160/05/S45RSNA	4 606,00	101863540	G1	80	65	0,55	0,8			
ESHE 65-160/07/X45RSNA	5 220,00	101863550	G1	80	65	0,75	1			
ESHE 65-160/11A/P45RSNA	5 018,00	101863560	G1	80	65	1,1	1,5			
ESHE 65-160/11/P45RSNA	6 376,00	101863570	G1	80	65	1,1	1,5			
ESHE 65-160/15/P45RSNA	6 379,00	101863580	G1	80	65	1,5	2			
ESHE 65-200/15/P45RSNA	7 350,00	101863600	G1	80	65	1,5	2			
ESHE 65-200/22/P45RSNA	7 646,00	101863610	G1	80	65	2,2	3			
ESHE 65-200/30/P45RSNA	7 861,00	101863620	G1	80	65	3	4			
ESHE 65-250/40/P45VSNA	9 016,00	101863640	G1	80	65	4	5,5			
ESHE 65-250/55/P45VSNA	10 009,00	101863650	G1	80	65	5,5	7,5			
ESHE 80-160/15/P45RSNA	8 329,00	101863670	G1	100	80	1,5	2			
ESHE 80-160/22A/P45RSNA	8 574,00	101863680	G1	100	80	2,2	3			
ESHE 80-160/22/P45RSNA	8 574,00	101863690	G1	100	80	2,2	3			
ESHE 80-200/30/P45RSNA	8 926,00	101863710	G1	100	80	3	4			
ESHE 80-200/40/P45VSNA	9 846,00	101863720	G1	100	80	4	5,5			
ESHE 80-250/55/P45VSNA	11 481,00	101863740	G1	100	80	5,5	7,5			
ESHE 80-250/75/P45VSNA	11 989,00	101863750	G1	100	80	7,5	10			
ESHE 80-250/110/P45VSNA	12 473,00	101863760	G1	100	80	11	15			

## POMPY SUCHOSTOJĄCE

### Pompy odśrodkowe wg normy EN 733 - ESHS (2900 rpm)

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110 °C  
 Maksymalne ciśnienie pracy: 12 bar  
 Uszczelnienie mechaniczne: Grafit/ ceramika/ FPM  
 Elastomery: FPM

Pompa blokowa w całości wykonana ze stali nierdzewnej ze standardowym silnikiem  
 3 x 220-240/380-415 V, 50 Hz, Kl.izol. F do mocy 3 kW,  
 3 x 380-415/690 V, 50 Hz, IP 55; Kl.isol. F od 4 kW wzwyż  
 Silnik w klasie sprawności IE3 ( od mocy 0,75 kW )  
 Przeciwwolnierz nie załączone



Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Króciec		Moc		Charakterystyka		Waga kg
				ssa	tł	kW	Hp	Q [m <sup>3</sup> /h]	H [m]	
ESHS 25-125/07/S25RSNA	3 996,00	101861000	G1	50	25	0,75	1			
ESHS 25-125/11/S25RSNA	4 042,00	101861010	G1	50	25	1,1	1,5			
ESHS 25-160/15/S25RSNA	4 515,00	101861030	G1	50	25	1,5	2			
ESHS 25-160/22/P25RSNA	5 117,00	101861040	G1	50	25	2,2	3			
ESHS 25-200/30/P25RSNA	5 512,00	101861060	G1	50	25	3	4			
ESHS 25-200/40/P25VSNA	6 328,00	101861070	G1	50	25	4	5,5			
ESHS 25-250/55/P25VSNA	7 169,00	101861090	G1	50	25	5,5	7,5			
ESHS 25-250/75/P25VSNA	7 650,00	101861100	G1	50	25	7,5	10			
ESHS 25-250/110/P25VSNA	10 138,00	101861110	G1	50	25	11	15			
ESHS 32-125/07/S25RSNA	3 996,00	101861130	G1	50	32	0,75	1			
ESHS 32-125/11/S25RSNA	4 042,00	101861140	G1	50	32	1,1	1,5			
ESHS 32-160/15/S25RSNA	4 515,00	101861160	G1	50	32	1,5	2			
ESHS 32-160/22/P25RSNA	5 117,00	101861170	G1	50	32	2,2	3			
ESHS 32-200/30/P25RSNA	5 512,00	101861190	G1	50	32	3	4			
ESHS 32-200/40/P25VSNA	6 328,00	101861200	G1	50	32	4	5,5			
ESHS 32-250/55/P25VSNA	7 169,00	101861220	G1	50	32	5,5	7,5			
ESHS 32-250/75/P25VSNA	7 650,00	101861230	G1	50	32	7,5	10			
ESHS 32-250/110/P25VSNA	10 138,00	101861240	G1	50	32	11	15			
ESHS 40-125/11/S25RSNA	4 468,00	101861260	G1	40	65	1,1	1,5			
ESHS 40-125/15/S25RSNA	4 528,00	101861270	G1	40	65	1,5	2			
ESHS 40-125/22/P25RSNA	4 772,00	101861280	G1	40	65	2,2	3			
ESHS 40-160/30/P25RSSA	5 490,00	101861300	G1	40	65	3	4			
ESHS 40-160/40/P25VSSA	6 049,00	101861310	G1	40	65	4	5,5			
ESHS 40-200/55/P25VSSA	7 582,00	101861330	G1	40	65	5,5	7,5			
ESHS 40-200/75/P25VSSA	7 998,00	101861340	G1	40	65	7,5	10			
ESHS 40-250/110A/P25VSSA	11 405,00	101861360	G1	40	65	9,2	12,5			
ESHS 40-250/110/P25VSSA	11 834,00	101861370	G1	40	65	11	15			
ESHS 40-250/150/P25VSSA	15 318,00	101861380	G1	40	65	15	20			

## POMPY SUCHOSTOJĄCE

### Pompy odśrodkowe wg normy EN 733 - ESHS (2900 rpm)

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110 °C  
Maksymalne ciśnienie pracy: 12 bar  
Uszczelnienie mechaniczne: Grafit/ ceramika/ FPM  
Elastomery: FPM

Pompa blokowa w całości wykonana ze stali nierdzewnej ze standardowym silnikiem  
3 x 220-240/380-415 V, 50 Hz, Kl.izol. F do mocy 3 KW,  
3 x 380-415/690 V, 50 Hz, IP 55; Kl.isol. F od 4 kW wzwyż  
Silnik w klasie sprawności IE3 ( od mocy 0,75 kW )  
Przeciwołńierze nie załączone



Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Króciec		Moc		Charakterystyka		Waga kg
				ssa	tł	kW	Hp	Q [m <sup>3</sup> /h]	H [m]	
ESHS 50-125/22/P25RSNA	5 554,00	101861400	G1	65	50	2,2	3			
ESHS 50-125/30/P25RSNA	5 512,00	101861410	G1	65	50	3	4			
ESHS 50-125/40/P25VSNA	6 233,00	101861420	G1	65	50	4	5,5			
ESHS 50-160/55/P25VSSA	7 397,00	101861440	G1	65	50	5,5	7,5			
ESHS 50-160/75/P25VSSA	7 866,00	101861450	G1	65	50	7,5	10			
ESHS 50-200/110A/P25VSSA	11 739,00	101861470	G1	65	50	9,2	12,5			
ESHS 50-200/110/P25VSSA	12 014,00	101861480	G1	65	50	11	15			
ESHS 50-250/150/P25VSSA	13 956,00	101861500	G1	65	50	15	20			
ESHS 50-250/185/P25VSSA	17 606,00	101861510	G1	65	50	18,5	25			
ESHS 50-250/220/P25VSSA	18 620,00	101861520	G1	65	50	22	30			
ESHS 65-160/40/P25VSNA	6 727,00	101861540	G1	80	65	4	5,5			
ESHS 65-160/55/P25VSNA	7 397,00	101861550	G1	80	65	5,5	7,5			
ESHS 65-160/75/P25VSNA	8 445,00	101861560	G1	80	65	7,5	10			
ESHS 65-160/110A/P25VSNA	11 057,00	101861570	G1	80	65	9,2	12,5			
ESHS 65-160/110/P25VSNA	11 504,00	101861580	G1	80	65	11	15			
ESHS 65-200/150/P25VSNA	15 738,00	101861600	G1	80	65	15	20			
ESHS 65-200/185/P25VSNA	16 757,00	101861610	G1	80	65	18,5	25			
ESHS 65-200/220/P25VSNA	19 316,00	101861620	G1	80	65	22	30			
ESHS 65-250/300/W25VSNA	26 373,00	101861640	G1	80	65	30	40			
ESHS 65-250/370/W25VSNA	Na zapytanie	101861650	G1	80	65	37	50			
ESHS 80-160/110/P25VSNA	14 811,00	101861670	G1	80	65	11	15			
ESHS 80-160/150/P25VSNA	17 341,00	101861680	G1	80	65	15	20			
ESHS 80-160/185/P25VSNA	19 672,00	101861690	G1	100	80	18,5	25			
ESHS 80-200/220/P25VSNA	20 862,00	101861710	G1	100	80	22	30			
ESHS 80-200/300/W25VSNA	23 671,00	101861720	G1	100	80	30	40			
ESHS 80-200/370/W25VSNA	Na zapytanie	101861730	G1	100	80	37	50			

## POMPY SUCHOSTOJĄCE

### Pompy odśrodkowe wg normy EN 733 - ESHS (1400 rpm)

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110 °C  
Maksymalne ciśnienie pracy: 12 bar  
Uszczelnienie mechaniczne: Grafit/ ceramika/ FPM  
Elastomery: FPM

Pompa blokowa w całości wykonana ze stali nierdzewnej ze standardowym silnikiem  
3 x 220-240/380-415 V, 50 Hz, Kl.isol. F do mocy 3 kW,  
3 x 380-415/690 V, 50 Hz, IP 55; Kl.isol. F od 4 kW wzwyż  
Silnik w klasie sprawności IE3 ( od mocy 0,75 kW )  
Przeciwołńierze nie załączone



Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Króciec		Moc		Charakterystyka		Waga kg
				ssa	tł	kW	Hp	Q [m <sup>3</sup> /h]	H [m]	
ESHS 25-250/07/X45RSNA	4 627,00	101864000	G1	50	25	0,75	1			
ESHS 25-250/11/P45RSNA	4 493,00	101864010	G1	50	25	1,1	1,5			
ESHS 25-250/15/P45RSNA	4 721,00	101864020	G1	50	25	1,5	2			
ESHS 32-250/07/X45RSNA	4 627,00	101864040	G1	50	32	0,75	1			
ESHS 32-250/11/P45RSNA	4 493,00	101864050	G1	50	32	1,1	1,5			
ESHS 32-250/15/P45RSNA	4 721,00	101864060	G1	50	32	1,5	2			
ESHS 40-200/07/X45RSSA	5 327,00	101864080	G1	80	65	0,75	1			
ESHS 40-200/11/P45RSSA	5 000,00	101864090	G1	80	65	1,1	1,5			
ESHS 40-250/11/P45RSSA	5 202,00	101864110	G1	80	65	1,1	1,5			
ESHS 40-250/15/P45RSSA	5 400,00	101864120	G1	80	65	1,5	2			
ESHS 40-250/22/P45RSSA	5 864,00	101864130	G1	80	65	2,2	3			
ESHS 50-160/07/X45RSSA	4 374,00	101864150	G1	65	50	0,75	1			
ESHS 50-160/11/P45RSSA	4 180,00	101864160	G1	65	50	1,1	1,5			
ESHS 50-200/11/P45RSSA	4 738,00	101864180	G1	65	50	1,1	1,5			
ESHS 50-200/15/P45RSSA	4 949,00	101864190	G1	65	50	1,5	2			
ESHS 50-250/22A/P45RSSA	5 744,00	101864210	G1	65	50	2,2	3			
ESHS 50-250/22/P45RSSA	5 744,00	101864220	G1	65	50	2,2	3			
ESHS 50-250/30/P45RSSA	6 005,00	101864230	G1	65	50	3	4			
ESHS 65-160/05/S45RSNA	4 606,00	101864250	G1	80	65	0,55	0,8			
ESHS 65-160/07/X45RSNA	5 220,00	101864260	G1	80	65	0,75	1			
ESHS 65-160/11A/P45RSNA	6 048,00	101864270	G1	80	65	1,1	1,5			
ESHS 65-160/11/P45RSNA	6 048,00	101864280	G1	80	65	1,1	1,5			
ESHS 65-160/15/P45RSNA	6 379,00	101864290	G1	80	65	1,5	2			
ESHS 65-200/15/P45RSNA	7 350,00	101864310	G1	80	65	1,5	2			
ESHS 65-200/22/P45RSNA	7 646,00	101864320	G1	80	65	2,2	3			
ESHS 65-200/30/P45RSNA	7 861,00	101864330	G1	80	65	3	4			
ESHS 65-250/40/P45VSNA	9 016,00	101864350	G1	80	65	4	5,5			
ESHS 65-250/55/P45VSNA	10 009,00	101864360	G1	80	65	5,5	7,5			



## POMPY SUCHOSTOJĄCE

### Pompy odśrodkowe wg normy EN 733 - ESHS (1400 rpm)

Cennik 2016

Zakres temperatury cieczy: -10 °C to +110°C  
 Maksymalne ciśnienie pracy: 12 bar  
 Uszczelnienie mechaniczne: Grafit/ ceramika/ FPM  
 Elastomery: FPM

Pompa blokowa w całości wykonana ze stali nierdzewnej ze standardowym silnikiem  
 3 x 220-240/380-415 V, 50 Hz, Kl.isol. F do mocy 3 KW,  
 3 x 380-415/690 V, 50 Hz, IP 55; Kl.isol. F od 4 kW wzwyż  
 Silnik w klasie sprawności IE3 ( od mocy 0,75 kW )

Przeciwołnierze nie załączone



Typ	Cena netto PLN	Numer katalogowy	Rab.	Króciec		Moc		Charakterystyka		Waga kg
				ssa	tł	kW	Hp	Q [m <sup>3</sup> /h]	H [m]	
ESHS 80-160/15/P45RSNA	8 329,00	101864380	G1	100	80	1,5	2			
ESHS 80-160/22A/P45RSNA	8 574,00	101864390	G1	100	80	2,2	3			
ESHS 80-160/22/P45RSNA	8 574,00	101864400	G1	100	80	2,2	3			
ESHS 80-200/30/P45RSNA	8 926,00	101864420	G1	100	80	3	4			
ESHS 80-200/40/P45VSNA	10 142,00	101864430	G1	100	80	4	5,5			
ESHS 80-250/55/P45VSNA	11 826,00	101864450	G1	100	80	5,5	7,5			
ESHS 80-250/75/P45VSNA	12 349,00	101864460	G1	100	80	7,5	10			
ESHS 80-250/110/P45VSNA	12 848,00	101864470	G1	100	80	11	15			