

Názov	Predajná cena bez DPH	Predajná cena s DPH
agregát 2 DSK 120	1430,0	1716,0
agregát EVO2	3410,0	4092,0
agregát NK 30	3014,0	3616,8
agregát NK 40	3190,0	3828,0
agregát KSO, DSI	1300,0	1560,0
Axiálny ventilátor R-12554	40,6	48,7
dochlazovač "17"	32,7	39,3
dochlazovač "28"	31,0	37,2
dochlazovač PKS 4	14,5	17,5
dochlazovač PKS 51,40	72,3	86,8
dochlazovač PKS 9	12,4	14,9
elektromotor 1,5kW	170,8	205,0
elektromotor 1PF7083-4AE19ZN50 0,75	346,5	415,8
ELMAG.VENTIL 230V/50 HZ	371,7	446,1
elmotor 1PF7083-4AE19ZN50 0,75	239,9	287,9
elmotor 1PP7083-4AA19ZN50 0,75	172,0	206,4
ELMOTOR 1PP7096-4AA19ZN51 1,5 kW EK9	189,7	227,7
elmotor 1PP7107-4AA19ZN50 3kW(EKA 17)	270,1	324,1
elmotor 1PP7113-4AA19ZN50 4kW EKA 28	398,4	478,1
elmotor 5,5 KW	630,6	756,7
elmotor 7,5 kW	555,9	667,0
EMV cievka ventilu sánia	222,0	266,4
filtračná vložka V2 02 ORLIK	7,6	9,1
hardy spojka 150 (4)	33,9	40,7
hardy spojka 1527 (6)	27,7	33,2
hlava 120	144,4	173,3
hlava 50	40,9	49,1
hlava EKA 17,28	47,0	56,4
hlava PKS 51	106,9	128,3
hlava úplná EKA 4,9	40,9	49,1
hlava V 75	47,0	56,4
chladič oleja 5,5 kW	277,6	333,2
chladič oleja 7,5 kW	277,6	333,2
chladič Open 437 205 (KIT 190 579)	1290,4	1548,4
KIT SAC. KLAPKY EVO3 NK	150,4	180,5
KIT sacej klapky NK 40+EVO2	166,4	199,7
KIT TERMOSTATU 70°C, EVO2 NK	173,6	208,3
KIT tes.-gufero 2901056100	418,3	501,9
KIT TESNENIA HRIADEĽA, EVO2 NK	243,5	292,2
KIT VPM NK 40	239,1	287,0
Kit VPM NK 100,EVO6,EVO3	206,2	247,4
KIT VPM NK 30,EVO2	115,1	138,1
kl. remeň A 2180Lw 13x2150Li EK 51	11,6	13,9
kl. remeň drážkovaný	34,5	41,4
kľuk kotúč set 28	356,7	428,0
kľuk kotúč set 4	77,0	92,4
kľuk kotúč set 9	136,2	163,4

kľuk.kotúč podzostava 4N	85,1	102,2
kľuk.kotúč podzostava 9	136,2	163,4
kľuková skriňa I	282,6	339,1
kľukový hriadeľ I	206,8	248,2
kľukový hriadeľ PKS 51	200,6	240,8
kľukový kotúč EKA 28	50,9	61,1
kľukový kotúč 9	26,0	31,3
kľukový kotúč rada 28 Z	77,7	93,2
kľukový kotúč zostava EKA 17	46,6	56,0
koncentrický ventil 12068/8-k	76,6	91,9
koncentrický ventil 12082/2-k	137,5	165,0
Kondenzátor TC886 - 40μF/450V	6,5	7,8
Kondenzátor TM451-120μF/320V	13,6	16,3
kondezátor 160 mF/320V	20,6	24,7
kontrolka odvodu oleja	50,7	60,9
konzola ventilátora JSK-držiak	26,9	32,3
krúžok 35	0,2	0,2
krúžok 50	0,5	0,6
krúžok 55x2 (pod valec 4,9)	0,4	0,4
krúžok 55x2 (pod valec 4,9)	0,3	0,4
krúžok 80x2 (pod valec 17)	0,4	0,5
krúžok D-EKA 28	3,5	4,2
lamelový ventil 508 SFE212SFS	384,6	461,5
lamelový ventil KLV 120	271,5	325,8
lamelový ventil KLV 50	67,0	80,4
lamelový ventil KLV 75	85,1	102,2
ložiskové veko I	27,4	32,9
ložiskové veko II PKS 51	33,7	40,5
Lyžina U	53,2	63,9
mano 304 63 0-1,6MPa glycerin	25,2	30,2
manometer 308 50 0-10 bar G 1/8	15,4	18,4
manometer 308 50 0-16 bar G 1/8	15,4	18,4
manometer 358 60 0-16 bar/2,5	15,4	18,4
manometer 358 63 0-1,6 MPa G 1/4	15,4	18,4
medzichladič pravý,ľavý	64,5	77,4
mreža	10,4	12,5
O krúžok	1,8	2,2
ojnica 75 (JSK)	42,3	50,7
ojnica EKA 4	99,0	118,8
ojnica komplet 17	68,0	81,6
ojnica komplet 240/24/50	28,3	34,0
ojnica kompletná II EKA 17	70,0	84,1
ojnica úplná 1	22,3	26,7
ojnica zostava I 40,51	194,1	233,0
ojnica zostava s nožom EKA 28	72,3	86,8
ojničná panva AS PKS-51	12,4	14,9
ojničné panva výb. I, II, III, (1ks)	2,9	3,4
ojničné púzdro 20 JSK	4,8	5,8
ojničný komplet I (4)	62,8	75,4
ojničný komplet II (9)	93,7	112,4

olej COMPOIL P 01-1L	8,7	10,4
Olej Compoil S 01, 5 L	38,9	46,7
olejová zátka G 3/8" (40,51)	1,3	1,6
olejovnik	1,7	2,0
piest 120	61,3	73,6
piest 50	27,8	33,4
piest 50 typ 5011 (EK-4,9)	27,8	33,4
piestny čap 18x46	5,2	6,3
piestny čap I 25x108	17,9	21,5
piestny čap II 25x45	12,8	15,4
piestny čap 20x60	6,8	8,2
PK 120x3 polost.	7,7	9,2
PK 120x3 tesniaci	7,2	8,7
PK 120x4 stierací	2,9	3,5
PK 50x2 I 1/5 BO polos.	2,9	3,5
PK 50x2 I 1/5 BO tes.	2,1	2,5
PK 50x4 i 1/5 BO stierací	3,4	4,1
PK 55 polostierací	3,3	4,0
PK 55 stierací	4,2	5,1
PK 55 tesniaci	3,0	3,6
PK 56x2,5 tesn.	1,6	2,0
PK 56x4 stier.	2,4	2,9
PK 60x2 polost.	2,1	2,5
PK 60x2 tesn.	2,5	3,0
PK 60x3 stierací	4,2	5,1
PK 75,5x2,5 tesniaci	3,0	3,6
PK 75,5x4 s exp. stierací	4,6	5,6
PK 75x2,5 I 1/5 BO Polostierací	2,5	3,0
PK 75x2,5 tesniace	2,9	3,5
PK 75x2,5 tesniace Z	2,9	3,5
PK 75x4 s exp. stierací	5,5	6,6
PK 75x70x16 vodiace	2,9	3,5
PK 76,5x2,5 tesniaci	3,6	4,4
PK 76,5x4 s exp. stier.	5,0	5,9
PK 76x2,5 tesniaci	3,0	3,6
PK 76x2,5 tesniaci	2,1	2,5
PK 76x4 s exp. stier.	4,9	5,8
PK 76x4 s exp. stier.	3,1	3,8
počítadlo prevádz. hodín E233-230	55,4	66,5
podložka (pod kľuk. hriadeľ 17)	2,6	3,1
poist. ventil 9 bar	27,8	33,4
poist. ventil 13,5 bar	27,8	33,4
poist. ventil 14 bar	27,8	33,4
poist. ventil 5 bar	27,8	33,4
poist. ventil 10 bar	27,8	33,4
poist. ventil 11 bar	27,8	33,4
poist. ventil 13 bar	27,8	33,4
poist. ventil G 16 bar	27,8	33,4
prepoj I. (28)	18,0	21,6
prepoj II. (28)	24,4	29,3

prepoj 270	63,6	76,4
remenica	116,3	139,6
riadiaca jednotka ORL	1350,0	1620,0
sacia klapka - KIT	293,4	352,1
sacia klapka (regulátor sania) NK 30 EO	427,4	512,8
sacia klapka R 13158, NK 40	408,1	489,8
sada hadic ORL	214,9	257,9
sada hadic PKS	99,0	118,8
sada PK 120 - rada 40,51	25,1	30,1
sada PK 50 - rada 4	10,6	12,7
sada PK 50 - rada 9	21,1	25,3
sada PK 60 - rada 40,51	14,0	16,8
sada PK 75 - rada 17	14,0	16,8
sada PK 75 - rada 28	27,9	33,5
sada tesnení 40,51	42,4	50,8
sada tesnení EKA 17	5,7	6,9
sada tesnení EKA 17 - KLV	12,1	14,5
sada tesnení EKA 28	17,8	21,4
sada tesnení EKA 28 - KLV	24,2	29,0
sada tesnení EKA 4	2,6	3,2
sada tesnení EKA 9	5,3	6,3
sada tesnení PKS 4 - komplet	6,6	7,9
sada tesnení PKS 9 - komplet	11,2	13,4
sada tesnenia - gufero - B - NK 40	246,9	296,3
sada tesnenia - gufero NK 30	180,7	216,8
sada ventilu spätnej klapky	125,0	150,0
spätný ventil 40,51	63,7	76,5
TERMOSTAT	397,4	476,9
tesnenie hlavy (40,51)	6,8	8,2
tesnenie hlavy 120	6,8	8,2
tesnenie hlavy 40,51	7,9	9,5
tesnenie hlavy 50	2,1	2,5
tesnenie hlavy I.a II. (EK 17,28, JSK)	3,8	4,6
tesnenie hlavy I.a II.(EK 4,9)	2,1	2,5
tesnenie II (príruba ORL 75V)	8,4	10,1
tesnenie kľ.skriene EK 5	0,9	1,1
tesnenie ploché NK 40 (bloku)	17,5	21,0
tesnenie pod hlavu KLV 75	4,2	5,1
tesnenie pod valec - al. (JSK, 28)	2,5	3,0
tesnenie pod valec - kling. (EKA 17,28 KLV)	3,6	4,3
tesnenie pod valec 40,51	6,4	7,6
tesnenie pod ventil (40, 51)	6,8	8,2
tesnenie pod ventil (JSK, EKA 17,28)	2,0	2,4
tesnenie pod ventil 2009 (EK4,9)	0,5	0,6
tesnenie pod ventil 3009 (EK 4,9)	0,5	0,6
tesnenie pod ventil 50	1,2	1,4
tesnenie pod ventil KLV 75	4,2	5,1
tesnenie prepoje (40,50)	2,5	3,0
tesnenie spätnej klapky JSK 75	3,8	4,6
tesnenie šróbenia 46x39x3,5x2	5,1	6,1

tesnenie valca 3 DSK	0,7	0,8
tesnenie veka (40,51)	2,5	3,0
tesniaca doska sp. klapky hviezdica JSK	14,2	17,0
tesniaci krúžok spätnej klapky JSK - teflón	21,1	25,3
tl. spínač MDR	190,1	228,1
tl. spínač ORL	437,0	524,4
relé tlakového spínača	54,0	64,8
valec 40,51	203,2	243,8
valec 4,9	33,8	40,6
valec 50	33,8	40,6
valec 75 - O	48,4	58,0
valec 75 EKA 17	48,4	58,0
valec 75 EKA 28	48,4	58,0
valec 75 JSK	87,0	104,4
valec 75 N EKA 17	48,4	58,0
valec 75 N EKA 28	48,4	58,0
ventilátor 40,51	182,1	218,5
vzduchový filter pre radu 4,9	9,0	10,8
vzdušník 50l	249,0	298,8
Vzdušník 150l	450	540,0
Vzdušník 270l	660	792,0
Vzdušník 500l	1150	1380,0