



## Uždarymo sklend s SK

Tipas	Skersmuo, mm	Kaina, Lt (be PVM)
SK 100	100	22,00
SK 125	125	23,00
SK 160	160	25,00
SK 200	200	28,00
SK 250	250	31,00
SK 315	315	43,00
SK 400	400	56,00
SK 500	500	64,00
SK 630	630	78,00



## Reguliavimo sklend s SKR

Tipas	Skersmuo, mm	Kaina, Lt (be PVM)
SKR 100	100	21,00
SKR 125	125	22,00
SKR 160	160	24,00
SKR 200	200	26,00
SKR 250	250	30,00
SKR 315	315	40,00
SKR 400	400	52,00
SKR 500	500	59,00
SKR 630	630	70,00



## Atbulin s traukos sklend s RSK

Tipas	Skersmuo, mm	Svoris, kg	Kaina, Lt (be PVM)
RSK 100	100	0,13	16,00
RSK 125	125	0,17	18,00
RSK 160	160	0,24	20,00
RSK 200	200	0,29	24,00
RSK 250	250	0,68	31,00
RSK 315	315	0,81	39,00
RSK 400	400	1,68	72,00

Naudojamos praleisti oro sraut viena kryptimi.  
Cinkuota skarda; aliuminiai sparneliai; su tarpine.



## Sandarios reguliavimo sklend s SKG (pritaikytos pavagai montuoti)

Tipas	Skersmuo, mm	Kaina, Lt (be PVM)
SKG 100	100	50,00
SKG 125	125	51,00
SKG 160	160	57,00
SKG 200	200	64,00
SKG 250	250	70,00
SKG 315	315	81,00
SKG 400	400	114,00
SKG 500	500	149,00
SKG 630	630	197,00



## Uždarymo sklend s SKM (pritaikytos pavagai montuoti)

Tipas	Skersmuo, mm	Kaina, Lt (be PVM)
SKM 100	100	27,00
SKM 125	125	28,00
SKM 160	160	29,00
SKM 200	200	32,00
SKM 250	250	35,00
SKM 315	315	42,00
SKM 400	400	58,00
SKM 500	500	70,00
SKM 630	630	83,00

Sklendži kainos pateikiamos be pavar .





## Sklend s SSK sta iakampiams kanalams

Kaina, Lt (be PVM)	Aukštis, mm																		
	Plotis, mm	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	2000
200	141																		
250	148	166																	
300	157	177	198																
400	173	196	218	214	262														
500	191	214	225	266	291	277	341												
600	207	236	264	291	316	339	375	428											
700	220	255	280	309	345	371	403	450	521	562									
800	239	270	303	334	371	400	432	494	553	618									
900	261	295	323	355	393	427	464	532	585	657	741								
1000	266	318	346	384	423	455	493	562	637	693	776	848							
1100	361	403	459	502	560	596	652	750	848	944	1041	1139	1237						
1200	377	421	477	523	580	623	680	780	880	982	1075	1180	1328	1392					
1300	393	439	498	544	602	650	707	826	923	1035	1125	1241	1362	1435	1542	1324			
1400	409	459	516	566	625	675	741	848	957	1071	1171	1283	1392	1499	1607	1717			
1500	425	477	537	591	652	703	764	876	1000	1107	1223	1342	1439	1551	1714	1780	1892	2428	

Pagaminta iš aliuminio profili .

Ranken li SSK sklend ms kaina - 5 Lt. (Su izoliuotomis mentel mis, kainos koeficientas - 1,3). Didesni sklendži kainos paskai iuojamos pateikus užklaus .



## Pastovaus oro kiekio sklend s KVR

50 - 200 Pa

Tipas	Galimi oro kiekiai, m³/h	Kaina, Lt (be PVM)
KVR 80 - 1	15 - 30 - 45	36,00
KVR 80 - 2	50	36,00
KVR 80 - 3	60	36,00
KVR 100 - 1	15 - 30 - 45	44,00
KVR 100 - 2	50	44,00
KVR 100 - 3	60 - 75 - 90	44,00
KVR 100 - 4	100	44,00
KVR 125 - 1	15 - 30 - 45	50,00
KVR 125 - 2	50	50,00
KVR 125 - 3	60 - 75 - 90	50,00
KVR 125 - 4	100	50,00
KVR 125 - 5	120 - 150 - 180	50,00
KVR 160 - 1	120 - 150 - 180	80,00
KVR 160 - 2	210 - 240 - 270 - 300	80,00
KVR 200 - 1	210 - 240 - 270 - 300	109,00
KVR 200 - 2	350 - 400 - 450 - 500	109,00
KVR 250 - 1	300	141,00
KVR 250 - 2	350 - 400 - 450 - 500	141,00
KVR 250 - 3	550 - 600 - 650 - 700	162,00

Galime pateikti ir KVR HP, kuri 150 PA - 600 Pa ir didesni oro strautai.



## Priešgaisrinis sklendys SKP 60M



Priešgaisrinis sklendys SKP 60M yra skirtas apsaugoti ventilacijos sistemas nuo ugnies patekimo. Ši sklendžių korpusas pagamintas iš cinkuotos skardos, o pati sklendys - iš ugniai atsparios medžiagos Promotect-H. Priešgaisrinis sklendys turi automatinį valdymo mechanizmą su pavara. Priešgaisrinis sklendys panaudota dviguba izoliacija, kuri užtikrina uždarytos sklendys sandarumą iki gaisro ir gaisro metu. Visos SKP priešgaisrinis sklendys yra testuotos ir atitinka EN 1366-2 bei EN 13501-3 standartus. Sklendys SKP-M su Belimo pavara Bf24 (24 VAC) turi grąžinamą spyruoklį, o SKP-MT tipo su Belimo pavara BF230-T (230 VAC) - turi grąžinamą ir termoelektrinį daviklį.

Tipas	Skersmuo, mm	Kaina, Lt (be PVM)
SKP 60M-230V-100	100	792,00
SKP 60M-230V-125	125	797,00
SKP 60M-230V-160	160	815,00
SKP 60M-230V-200	200	849,00
SKP 60M-230V-250	250	881,00
SKP 60M-230V-315	315	930,00
SKP 60M-230V-400	400	1340,00
SKP 60M-230V-500	500	1427,00
SKP 60M-24V-100	100	742,00
SKP 60M-24V-125	125	747,00
SKP 60M-24V-160	160	764,00
SKP 60M-24V-200	200	798,00
SKP 60M-24V-250	250	830,00
SKP 60M-24V-315	315	879,00
SKP 60M-24V-400	400	1232,00
SKP 60M-24V-500	500	1319,00

## Priešgaisrinis sklendys SKP 60



Priešgaisrinis sklendys SKP 60, kaip ir SKP 60M - skirtas apsaugoti ventilacijos sistemas nuo ugnies patekimo. Jų korpusas taip pat gaminamas iš cinkuotos skardos, o pati sklendys - iš ugniai atsparios medžiagos Promotect-H, tačiau šios sklendys turi rankinį, parodant sklendys padėtį, valdymo mechanizmą su grąžinamą spyruoklį. Priešgaisrinis sklendys yra panaudota dviguba izoliacija, užtikrinanti uždarytos sklendys sandarumą iki gaisro ir gaisro metu. SKP-01- su rankiniu būdu reguliuojamu (fiksuojamu) saugikliu. SKP-02 tipo turi ESTI saugiklį su patikros stikliuku ir patogesniu rankiniu valdymo mechanizmu, leidžiančiu patogiau montuoti sklendys bei atlikti jos patikrą. SKP priešgaisrinis sklendys yra testuotos ir atitinka EN 1366-2 bei EN 13501-3 standartus.

Tipas	Skersmuo, mm	Kaina, Lt (be PVM)
SKP 60-01-100	100	239,00
SKP 60-01-125	125	256,00
SKP 60-01-160	160	280,00
SKP 60-01-200	200	305,00
SKP 60-01-250	250	338,00
SKP 60-01-315	315	396,00
SKP 60-01-400	400	495,00
SKP 60-01- 500	500	602,00





### Reguliavimo ir matavimo sklend s IRIS

Tipas	Skersmuo, mm	Kaina, Lt (be PVM)
IRIS 100	100	135,00
IRIS 125	125	150,00
IRIS 160	160	159,00
IRIS 200	200	205,00
IRIS 250	250	293,00
IRIS 315	315	359,00
IRIS 400	400	626,00
IRIS 500	500	999,00
IRIS 630	630	1479,00
IRIS 800	800	2409,00



### Kintamo oro sklend s VRS

Pagamintos iš cinkuoto plieno.

Naudojamos esant nuo 50 iki 1000 Pa slėgiui ir nuo -30° iki 100° C temperatūrai.

Tipas	Oro srautas, m³/h	Kaina, Lt (be PVM)
VRS 80	40-125	324,00
VRS 100	70-220	312,00
VRS 125	100-280	336,00
VRS 150	170-450	340,00
VRS 160	180-500	350,00
VRS 200	250-900	374,00
VRS 250	500-1500	412,00
VRS 315	800-2800	520,00
VRS 355	900-3200	752,00
VRS 400	1000-4000	806,00

