

Produkt	H [mm]	L [mm]	D [mm]	Ilość	Jednostka
Zestawienie urządzeń grzewczych (klimakonwektory, grzejniki, kurtyny)					
Grzejniki prawe zintegrowane - zaworowe ocynk.					
22KV/600o	600	600	105	1	szt.
Grzejniki prawe zintegrowane - zaworowe ocynk.					
22KV/600o	600	1000	105	1	szt.
Grzejnik elektryczny					
grzejnik elektryczny z termostatem o mocy 250 W				1	szt.
grzejnik elektryczny z termostatem o mocy 350 W				1	szt.
grzejnik elektryczny z termostatem o mocy 1000 W				1	szt.
grzejnik elektryczny z termostatem o mocy 100 W				1	szt.
Kurtyna powietrzna					
Kurtyna powietrzna wodna, do zabudowy w suficie podwieszanym: 1, $\Phi=20000$ W, $\Delta p=5,00$ kPa				1	szt.
Klimakonwektory 4 - rurowe					
Klimakonwektor SK04/2.40, $\Phi=735$ W, $\Delta p=2,00$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC14/002, $\Phi=365$ W, $\Delta p=1,50$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC14/003, $\Phi=354$ W, $\Delta p=1,50$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC14/005, $\Phi=717$ W, $\Delta p=1,50$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC14/008, $\Phi=612$ W, $\Delta p=1,50$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC14/009, $\Phi=539$ W, $\Delta p=1,50$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC14/014, $\Phi=454$ W, $\Delta p=1,50$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC14/086a, $\Phi=682$ W, $\Delta p=1,50$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC24/086, $\Phi=1106$ W, $\Delta p=3,90$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC33/083, $\Phi=141$ W, $\Delta p=8,00$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC53/025, $\Phi=481$ W, $\Delta p=4,90$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor CRC83/080, $\Phi=1512$ W, $\Delta p=8,80$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor SK04, $\Phi=510$ W, $\Delta p=2,00$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor SK04/026, $\Phi=369$ W, $\Delta p=2,00$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor SK04/027, $\Phi=264$ W, $\Delta p=2,00$ kPa				1	szt.
Klimakonwktor SK04/028, $\Phi=264$ W, $\Delta p=2,00$ kPa				1	szt.

Klimakonwktor SK04/029, $\Phi=451$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/035, $\Phi=255$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/039, $\Phi=735$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/041, $\Phi=318$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/042, $\Phi=191$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/043, $\Phi=195$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/046, $\Phi=442$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/050, $\Phi=242$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/051, $\Phi=819$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/052, $\Phi=290$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/053, $\Phi=192$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/057, $\Phi=193$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/060, $\Phi=560$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/062, $\Phi=183$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/063, $\Phi=153$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/064, $\Phi=160$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/065, $\Phi=383$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/069, $\Phi=168$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/084, $\Phi=273$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.03, $\Phi=469$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.04, $\Phi=222$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.05, $\Phi=677$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.06, $\Phi=648$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.07, $\Phi=858$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.07, $\Phi=859$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	2	szt.
Klimakonwktor SK04/1.09, $\Phi=258$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.11, $\Phi=427$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.13, $\Phi=623$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.14, $\Phi=484$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.

Klimakonwktor SK04/1.34, $\Phi=555$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.39, $\Phi=444$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.41, $\Phi=204$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.46, $\Phi=367$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.61, $\Phi=170$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	2	szt.
Klimakonwktor SK04/1.61, $\Phi=795$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.64, $\Phi=789$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.65, $\Phi=1597$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.66, $\Phi=1587$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.67, $\Phi=842$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.68, $\Phi=655$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.70, $\Phi=678$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.70a, $\Phi=502$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.73, $\Phi=575$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.74, $\Phi=1083$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.75, $\Phi=604$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.76, $\Phi=736$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.76, $\Phi=737$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	2	szt.
Klimakonwktor SK04/1.77, $\Phi=806$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.78, $\Phi=825$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/1.79, $\Phi=267$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.03, $\Phi=488$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.04, $\Phi=314$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.10, $\Phi=335$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.13, $\Phi=316$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.14, $\Phi=735$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.20, $\Phi=342$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.41, $\Phi=391$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.45, $\Phi=380$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.

Klimakonwktor SK04/2.51, $\Phi=468$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.52, $\Phi=367$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.57, $\Phi=480$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.58, $\Phi=551$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.61, $\Phi=424$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.62, $\Phi=432$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.75, $\Phi=289$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.81, $\Phi=170$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.87, $\Phi=585$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.90, $\Phi=668$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.92, $\Phi=459$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.93, $\Phi=254$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/2.94, $\Phi=488$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.03, $\Phi=538$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.04, $\Phi=342$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.11, $\Phi=347$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.13, $\Phi=547$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.30, $\Phi=950$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.40, $\Phi=599$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.46, $\Phi=522$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.47, $\Phi=325$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.56, $\Phi=403$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.83, $\Phi=212$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.94, $\Phi=336$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK04/3.95, $\Phi=532$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK042.86, $\Phi=255$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/016, $\Phi=109$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/023, $\Phi=234$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/023, $\Phi=297$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.

Klimakonwktor SK14/1.71, $\Phi=2255$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/2.05, $\Phi=620$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/2.11, $\Phi=406$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/2.60, $\Phi=589$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/2.74, $\Phi=665$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/2.76, $\Phi=640$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/2.77, $\Phi=562$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/2.83, $\Phi=653$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/2.84, $\Phi=592$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/3.86, $\Phi=666$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK14/3.87, $\Phi=639$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/019, $\Phi=424$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/038, $\Phi=457$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/1.41a, $\Phi=569$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.07, $\Phi=633$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.16, $\Phi=600$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.17, $\Phi=659$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.25, $\Phi=646$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.26, $\Phi=720$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.32, $\Phi=639$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.34, $\Phi=648$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.63, $\Phi=806$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.65a, $\Phi=624$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/2.78, $\Phi=571$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/3.14, $\Phi=712$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/3.15, $\Phi=686$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/3.16, $\Phi=671$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/3.17, $\Phi=649$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK24/3.52, $\Phi=630$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.

Klimakonwktor SK24/3.69, $\Phi=776$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/1.43, $\Phi=716$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/1.50, $\Phi=711$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/1.51, $\Phi=554$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/1.55, $\Phi=709$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/2.06, $\Phi=738$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/2.21, $\Phi=763$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/2.22, $\Phi=813$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/2.33, $\Phi=703$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/2.36, $\Phi=721$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/2.37, $\Phi=664$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/2.55, $\Phi=658$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/2.56, $\Phi=881$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/2.89, $\Phi=537$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/3.53, $\Phi=709$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/3.68, $\Phi=784$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/3.82, $\Phi=769$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK26/3.93, $\Phi=710$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/012, $\Phi=493$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	3	szt.
Klimakonwktor SK44/015, $\Phi=447$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/036, $\Phi=1113$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	3	szt.
Klimakonwktor SK44/036, $\Phi=1114$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/040, $\Phi=960$ W, $\Delta p=1,00$ kPa	2	szt.
Klimakonwktor SK44/055, $\Phi=861$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/056, $\Phi=990$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	2	szt.
Klimakonwktor SK44/058, $\Phi=956$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	2	szt.
Klimakonwktor SK44/059, $\Phi=596$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/061, $\Phi=378$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.08, $\Phi=625$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.

Klimakonwktor SK44/1.15, $\Phi=734$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.16, $\Phi=696$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.17, $\Phi=995$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.18, $\Phi=631$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.20, $\Phi=1124$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.25, $\Phi=857$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.26, $\Phi=726$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.27, $\Phi=814$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.29, $\Phi=739$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.30, $\Phi=1129$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.31, $\Phi=1112$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.32, $\Phi=919$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.33, $\Phi=691$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.47, $\Phi=924$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.48, $\Phi=1100$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.49, $\Phi=732$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/1.52, $\Phi=1034$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	2	szt.
Klimakonwktor SK44/1.56, $\Phi=860$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.08, $\Phi=1074$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.12, $\Phi=761$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.18, $\Phi=753$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.19, $\Phi=1071$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.24, $\Phi=785$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.27, $\Phi=1137$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.42, $\Phi=1197$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	2	szt.
Klimakonwktor SK44/2.47, $\Phi=1181$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.71, $\Phi=1284$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.72, $\Phi=1098$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.73, $\Phi=928$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.

Klimakonwktor SK44/2.79, $\Phi=734$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.80, $\Phi=743$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.85, $\Phi=555$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/2.88, $\Phi=1080$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.05, $\Phi=812$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.06, $\Phi=800$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.07, $\Phi=963$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.08, $\Phi=796$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.09, $\Phi=809$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.10, $\Phi=804$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.18, $\Phi=946$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.19, $\Phi=783$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.20, $\Phi=892$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.22, $\Phi=850$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.23, $\Phi=808$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.23a, $\Phi=807$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.24, $\Phi=998$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.29, $\Phi=1280$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.32, $\Phi=881$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.34, $\Phi=790$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.35, $\Phi=770$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.36, $\Phi=770$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.37, $\Phi=795$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.38, $\Phi=1220$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.48, $\Phi=790$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.49, $\Phi=784$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.50, $\Phi=786$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.51, $\Phi=811$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.58, $\Phi=1195$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.

Klimakonwktor SK44/3.59, $\Phi=839$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.60, $\Phi=824$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.61, $\Phi=820$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.62, $\Phi=861$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.63, $\Phi=880$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.66, $\Phi=908$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.67, $\Phi=831$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.76, $\Phi=1002$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.77, $\Phi=802$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.78, $\Phi=816$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.79, $\Phi=807$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.80, $\Phi=806$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.81, $\Phi=1056$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.84, $\Phi=924$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.85, $\Phi=1094$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.89, $\Phi=784$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.90, $\Phi=800$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.91, $\Phi=1013$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK44/3.92, $\Phi=819$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/045, $\Phi=929$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/1.19, $\Phi=1327$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	2	szt.
Klimakonwktor SK54/1.36, $\Phi=1317$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/2.39, $\Phi=1299$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/2.43, $\Phi=1485$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/2.44, $\Phi=984$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/2.44, $\Phi=985$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/2.65, $\Phi=1283$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/2.65, $\Phi=1284$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	3	szt.
Klimakonwktor SK54/2.66, $\Phi=757$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	2	szt.

Klimakonwktor SK54/2.66, $\Phi=758$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/3.39, $\Phi=1088$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK54/3.57, $\Phi=1079$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK56, $\Phi=720$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK56/011, $\Phi=720$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	6	szt.
Klimakonwktor SK56/1.44, $\Phi=1572$ W, $\Delta p=2,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK56/3.42, $\Phi=1773$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.
Klimakonwktor SK56/3.54, $\Phi=1812$ W, $\Delta p=3,00$ kPa	1	szt.