

Lp.	Nazwa	Ilość
1.	2.	3.
1	Nawilżacz parowy, elektrodowy ELMC 60 o wydajności 60 kg/h Cylinder rozbieralny x 2 Napięcie zasilania - 3 x 400 V / Napięcie sterowania - 230 V Króciec parowy - 2 x D 40 mm Pnom=45,14kW / Pmaxi=47,74 kW / Inom=66 A / Imaxi=69,8 A	1
2	Nawilżacz parowy, elektrodowy ELMC 60 o wydajności 60 kg/h Cylinder rozbieralny x 2 Napięcie zasilania - 3 x 400 V / Napięcie sterowania - 230 V Króciec parowy - 2 x D 40 mm Pnom=45,14kW / Pmaxi=47,74 kW / Inom=66 A / Imaxi=69,8 A	1
3	Nawilżacz parowy, elektrodowy ELMC 90 o wydajności 90 kg/h Cylinder rozbieralny x 3 Napięcie zasilania - 3 x 400 V / Napięcie sterowania - 230 V Króciec parowy - 3 x D 40 mm Pnom=67,65kW / Pmaxi=71,55 kW / Inom=98,9 A / Imaxi=104,6 A	1
4	Nawilżacz parowy, elektrodowy ELMC 40 o wydajności 40 kg/h Cylinder rozbieralny x 2 Napięcie zasilania - 3 x 400 V / Napięcie sterowania - 230 V Króciec parowy - 2 x D 40 mm Pnom=30,1kW / Pmaxi=31,94 kW / Inom=44 A / Imaxi=46,7 A	1
5	Nawilżacz parowy, elektrodowy ELMC 20 o wydajności 20 kg/h Cylinder rozbieralny Napięcie zasilania - 3 x 400 V / Napięcie sterowania - 230 V Króciec parowy - D 40 mm Pnom=15,05 kW / Pmaxi=16,07 kW / Inom=22 A / Imaxi=23,5 A	1
6	Nawilżacz parowy, elektrodowy ELMC 20 o wydajności 20 kg/h Cylinder rozbieralny Napięcie zasilania - 3 x 400 V / Napięcie sterowania - 230 V Króciec parowy - D 40 mm Pnom=15,05 kW / Pmaxi=16,07 kW / Inom=22 A / Imaxi=23,5 A	1
7	Nawilżacz parowy, elektrodowy ELMC 30 o wydajności 30 kg/h Cylinder rozbieralny Napięcie zasilania - 3 x 400 V / Napięcie sterowania - 230 V Króciec parowy - D 40 mm Pnom=22,57 kW / Pmaxi=24,01 kW / Inom=33 A / Imaxi=35,1 A	1
8	Nawilżacz parowy, elektrodowy ELMC 40 o wydajności 40 kg/h Cylinder rozbieralny x 2 Napięcie zasilania - 3 x 400 V / Napięcie sterowania - 230 V Króciec parowy - 2 x D 40 mm Pnom=30,1kW / Pmaxi=31,94 kW / Inom=44 A / Imaxi=46,7 A	1
9	Wąż do pary wodnej DN38	29 m