

RS1 - plastový rozváděč NM na stěnu, IP54/IP20
RS1 - Spółzėsówka typu 43ERLEW, 32A/400V, IP67
M21,M22 - elpohon vrat 410W/230V - součást stroj. dodávky
SA21,SA22 - ovládací elpohon vratsoúčast stroj. dodávky
EV1-EV13 - řemenový ventilátor
→ 400V, 50Hz, 2,5A, 0,75 kw
30000 1/min
B2 - číslu termistatu EBERLE F 89100M, IP64 (termistat ST1 je v RS1)
M11-M13 - elpohon sřmrov, placet 410W/230V - součást stroj. dodávky
SA1-SA13 - ovládací elpohon sřmrov, placet 410W/230V - součást stroj. dodávky
M31 - elpohon pro otevřívání šterbiny 400W/400V - součást stroj. dodávky
R.J - ovládací skřínka elpohonu šterbiny - součást stroj. dodávky
M11 - číslu destě - součást stroj. dodávky
N211 - N222 - elyřhřívání napájecí žlab 500W/230V
plastnáicn l.pól. se signálkou VS1014H 2PDS NM 5G-07 - 10A/230V, IP65
ST1 - termistat EBERLE typu AZT-1E 10A 400, 230V/IP54
EV1 - elyřhřívání vrat v vodovod. přívodu - typný kobel PEP 4x230V/48V
plastový elyřhřívací žlab EPP
→ kabelový drsťený pozinkovžlab - žerový zinek
vodíc FežN10 spm, uložit na podkladní beton v pozdize, nad hydroizolací
→ sřavování spoj. chomac, pospojování + osřvřtování nřter

1. Elzáržení a spinače budou umístěny mimo dosah dobytka !!!
2. Elinstalace bude do výše 2,5m nad podlahou kryta v elinstalačních ocelových trubkách !

ozn.	kabel	vývody z rozváděče RS1
WL5-WL7	ČKY-J3x2,5	pohony bočních plachet M1-M1,3
W8-WL9	ČKY-J3x2,5	pohony pro otevíratel vrt. M2, M2,2
WL10	ČKY-J5x2,5	el.pohon pro střední šterbín M3
WL11	ČKY-J3x1,5	ovlád. sířička pohonu střední šterbiny Ř1J
WL12, WL13	ČKY-J3x2,5	žebřiky 230V
WL14	ČKY-J5x4	Spl.zsuvkova 32A/400V - XS1
WL15, WL16	ČKY-J3x2,5	elyvhybn. nap.sječky N211- N22,2
WS4	ČKY-J3x1,5	termostat S1
WL17-WL19	ČKY-J5x2,5	elevátory Ev11 - Ev1,3
WS5	CMF-X2x1,5	termostat B12

