



SLA 01



SLA 02



SLA 04



SLA 09



SLA 29



SLA 36



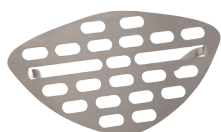
SLA 10



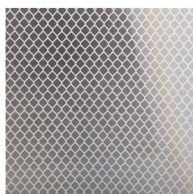
SLA 11



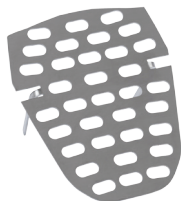
SLA 37



SLA 20



SLA 30



SLA 26



SLD03



SLD04



SLD05



SLT 04



SLA 07 - 10



SLR 54



SLT 05



SLA 25



SLA 27



SLA 32



SLA 33

## Specifikace dodávky

### SLA 01 – obj. č. 06010

napájecí baterie Extreme Life 7,2V/19000 mAh, životnost 20 let při 250 sepnutích denně

### SLA 02 – obj. č. 06020

vtoková armatura s pryžovou manžetou pro přívod vody do pisoáru se zadním vtokem

### SLA 04 – obj. č. 06040

plastové propojení splachovače s pisoárem se zadním vtokem a těsnící manžeta

### SLA 09 – obj. č. 06090

napájecí lithiová baterie 9V/1200 mAh, typ U9VL

### SLA 10 – obj. č. 06100

nerozové sítko do pisoáru NOVA

### SLA 11 – obj. č. 06110

plastové sítko do pisoáru LIVO

### SLA 20 – obj. č. 06200

propojovací set k SLWN 08, SLWN 18, SLWN 28, SLWN 38

### SLA 26 – obj. č. 06260

nerozové sítko do pisoáru GOLEM

### SLA 27 – obj. č. 06270

propojovací set k SLWN 07

### SLA 29 – obj. č. 06290

napájecí alkalická baterie, 9V/550 mAh, typ 6F22

### SLA 30 – obj. č. 06300

odrazová folie k SLP 05K/KZ

### SLA 32 – obj. č. 06320

univerzální nerezové prodloužení 30 mm pro SLU 31, 32, 33

### SLA 33 – obj. č. 06330

univerzální nerezové prodloužení 150 mm pro SLU 31, 32, 33

### SLA 36 – obj. č. 06360

sada 4 ks alkalických baterií AA, 1,5 V, 2700 mAh

### SLA 37 – obj. č. 06370

leštící a konzervační přípravek na nerezové výrobky (pouze na plochy, které nepřicházejí do styku s potravinami!)

### SLD 03 – obj. č. 07030

univerzální dálkové ovládání pro nastavování parametrů

a pro možnost vypnutí snímače, umožňuje nastavování bez nutnosti demontáže senzoru, napájení 6V, dosah cca 200 m

### SLD 04 – obj. č. 07040

dálkové ovládání pro nastavování parametrů radarových

splachovačů a piezo čidel, umožňuje nastavení bez nutnosti demontáže senzoru, napájení 6V

### SLD 05 – obj. č. 07050

dálkové ovládání pro nastavení parametrů mincovních automatů

### SLT 04 – obj. č. 09040

termostatický směšovací ventil 3/4", průtok 28 l/min při tlaku 0,1 MPa, teplota vody nastavitelná v rozsahu 35 - 65°C, pro správnou funkci je nutné, aby tlaky v obou přívodních potrubích byly stejné, před směšovací ventil je nutno nainstalovat zpětné ventily

### SLT 05 – obj. č. 09050

termostatický podmítkový směšovací ventil 1/2", průtok 42 l/min při tlaku 0,1 MPa, teplota vody nastavitelná v rozsahu 20 - 50°C, pro správnou funkci je nutné, aby tlaky v obou přívodních potrubích byly stejné, před směšovací ventil je nutno nainstalovat zpětné ventily

### SLT 07 – obj. č. 09070 (pr. 43 l/min, 3/4")

### SLT 08 – obj. č. 09080 (pr. 53 l/min, 1")

### SLT 09 – obj. č. 09090 (pr. 82 l/min, 5/4")

### SLT 10 – obj. č. 09100 (pr. 155 l/min, 6/4")

termostatický směšovací ventil, průtok při tlaku 0,1 MPa uvedený u každého výrobku, teplota vody nastavitelná v rozsahu 25 - 50°C, pro správnou funkci je nutné, aby tlaky v obou přívodních potrubích byly stejné, před směšovací ventil je nutno nainstalovat zpětné ventily. Konstantní teplotu vody nastavíme otáčením ovladače. Trvale reguluje množství teplé a studené vody a každá změna teploty je korigována téměř okamžitě termostatickým elementem. Aby se zabránilo nebezpečí opaření, zařízení zablokuje dodávku teplé vody pokud by náhle došlo k přerušení dodávky studené vody.