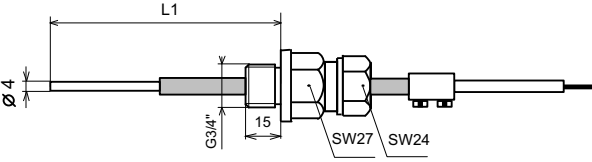
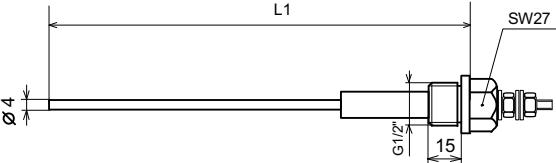
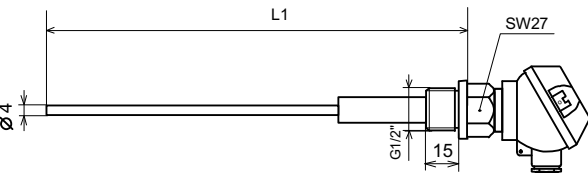
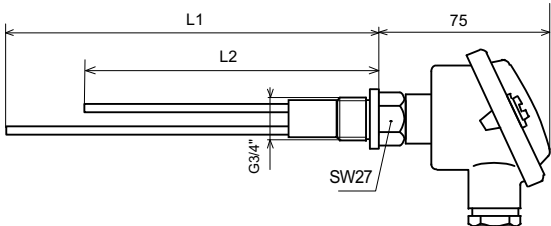
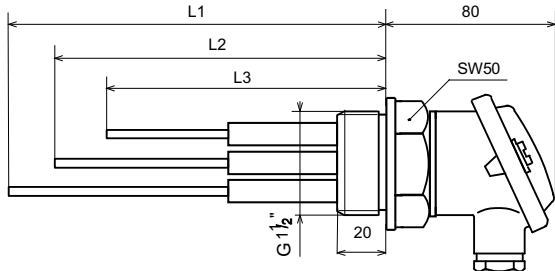


Тип	Сонди за ниво на проводими течности
SLK1	 <p>Technical drawing of the SLK1 probe. It shows a cylindrical probe with a diameter of $\varnothing 4$ mm. The total length is $L1$. The probe has a G3/4" thread at the base, a 15 mm section, and two switches labeled SW27 and SW24.</p> <ul style="list-style-type: none"> * мах. брой на електродите - 1 * мах. раб. налягане - 2 Bar * мах. температура на флуида 60 °C * присъединяване - с подвижна цанга
SLK2	 <p>Technical drawing of the SLK2 probe. It shows a cylindrical probe with a diameter of $\varnothing 4$ mm. The total length is $L1$. The probe has a G1/2" thread at the base, a 15 mm section, and a switch labeled SW27.</p> <ul style="list-style-type: none"> * мах. брой на електродите - 1 * мах. раб. налягане - 8 Bar * мах. температура на флуида 100 °C * присъединяване - резбово
SLK3	 <p>Technical drawing of the SLK3 probe. It shows a cylindrical probe with a diameter of $\varnothing 4$ mm. The total length is $L1$. The probe has a G1/2" thread at the base, a 15 mm section, and a switch labeled SW27.</p> <ul style="list-style-type: none"> * мах. брой на електродите - 1 * мах. раб. налягане - 16 Bar * мах. температура на флуида 150 °C * присъединяване - резбово
SLK4	 <p>Technical drawing of the SLK4 probe. It shows a probe with a diameter of $\varnothing 4$ mm. The total length is $L1$. The probe has a G3/4" thread at the base, a 75 mm section, and a switch labeled SW27.</p> <ul style="list-style-type: none"> * мах. брой на електродите - 2 * мах. раб. налягане - 8 Bar * мах. температура на флуида 100 °C * присъединяване - резбово
SLK5	 <p>Technical drawing of the SLK5 probe. It shows a probe with a diameter of $\varnothing 4$ mm. The total length is $L1$. The probe has a G1 1/2" thread at the base, a 20 mm section, and a switch labeled SW50.</p> <ul style="list-style-type: none"> * мах. брой на електродите - 4 * мах. раб. налягане - 16 Bar * мах. температура на флуида 150 °C * присъединяване - резбово

Тип	Сонди за ниво на проводими течности
SLK6	<ul style="list-style-type: none"> * мах. брой на електродите - 4 * мах. раб. налягане - 4 Bar * мах. температура на флуида 100 °C * присъединяване - с фланец
SLK7	<ul style="list-style-type: none"> * мах. брой на електродите - 4 * мах. раб. налягане - 4 Bar * мах. температура на флуида 60 °C * присъединяване - резбово
SLK8	<p>потопяема кондуктометрична сонда за голяма дълбочина</p>

Код	Ниво	L ₁ /mm/
L ₁	L ₁ = 0 ... 3000	
Код	Ниво	L ₂ /mm/
L ₂	L ₂ = 0 ... 3000	
Код	Ниво	L ₃ /mm/
L ₃	L ₃ = 0 ... 3000	
Код	Ниво	L ₄ /mm/
L ₄	L ₄ = 0 ... 3000	
Код	KL / м /	
—	Тип	SLK2, SLK3, SLK4, SLK5, SLK6
KL	Тип	SLK1, SLK8 По заявка / м /

SLK3 · 50 · 300 · 500 · 1500 · —

Пример