

# MAVE SNÍMAČE HLADINY LEVEL SENSORS

[www.mave-nymburk.cz](http://www.mave-nymburk.cz)

## CENÍK VÝROBKŮ MAVE

platnost od 1. 4. 2023

V ceníku jsou uvedeny doporučené maloobchodní ceny (v Kč bez DPH) výrobků MAVE platné pouze pro toto vydání. MAVE snímače Nymburk s.r.o. si vyhrazuje právo na úpravu cen. Vydání nového ceníku nahrazuje ceníky předchozí.

Na objednávce uvádějte celé označení výrobku včetně jeho kódu. Pro výrobky s více variantami provedení (*Ponorné vodivostní sondy*, *Tlakové vodivostní sondy*) specifikujte i doplňkový kód .XX .

*Ponorné vodivostní sondy* se dodávají jako celek s již zalitým kabelem požadované délky (násobky 5 m). Při objednání je nutné uvádět typ sondy a požadovanou délku kabelu.

*Tlakové vodivostní sondy TVS a TVSP* se vyrábějí s přípojovacím závitem G 1/2" nebo G 3/4". *Tlakové vodivostní sondy NIVO* jsou vyráběny v provedeních s přírubou DN80 nebo DN100.

U *Tlakových vodivostních sond TVSP s prodloužením a Vodivostních sond SV2, SV3 do víka*, nejsou součástí výrobku prodlužovací nerezové tyče (průměr 5 mm). Můžete je objednat jako příslušenství (max. délka 1500 mm).

Cena *Vodivostní sondy SVV do víka s vývodkou* je včetně 0,5 m nerezové elektrody a 5 m kabelu.

Ceny *Stavoznaků* jsou včetně skleněné trubice. Na objednávce uvádějte požadovanou osovou rozteč středů přípojovacích ventilů stavoznaku, podle které bude upravena délka skleněné trubice.

v2023/01

<b>Kód</b>	<b>Kapacitní snímače hladiny MAVE 1 (24 V)</b>	<b>Cena Kč</b>
350101	MAVE 1-M 20	2700
350102	MAVE 1-D 20	2700
350103	MAVE 1-M 20 T	2750
350104	MAVE 1-D 20 T	2750
350105	MAVE 1-M 30	2700
350106	MAVE 1-D 30	2700
350107	MAVE 1-M 30 T	2750
350108	MAVE 1-D 30 T	2750
350109	MAVE 1-P	2650

<b>Kód</b>	<b>Kapacitní snímače hladiny MAVE 3 (230 V)</b>	<b>Cena Kč</b>
350301	MAVE 3-M 20	2800
350302	MAVE 3-D 20	2800
350303	MAVE 3-M 20 T	2850
350304	MAVE 3-D 20 T	2850
350305	MAVE 3-M 30	2800
350306	MAVE 3-D 30	2800
350307	MAVE 3-M 30 T	2850
350308	MAVE 3-D 30 T	2850

<b>Kód</b>	<b>Vodivostní snímače hladiny MAVE 2</b>	<b>Cena Kč</b>
350201	MAVE 2-S1	1150
3502011	MAVE 2-S1 DIN	1160
350202	MAVE 2-S2	1190
3502021	MAVE 2-S2 DIN	1200
350203	MAVE 2-S3	1730
3502031	MAVE 2-S3 DIN	1740
3502041	MAVE 2-S4 DIN	3110
3502042	MAVE 2-S5 DIN	3210
3502043	MAVE 2-S6 DIN	1900
350210	MAVE 2-HH1	1120
350220	MAVE 2-HH2	1120
350230	MAVE 2-HH3	1850
350208	MAVE 2 NIVO AB	4600
3502081	MAVE 2 NIVO DIN AB	4600

Kód	Ponorné vodivostní sondy MAVE	Cena Kč
350431. <b>XX</b>	Ponorná sonda PS-2	od 450
350432. <b>XX</b>	Ponorná sonda PS-3	od 575
350433. <b>XX</b>	Ponorná sonda PSV-1 do vrtu jednoduchá	od 480
350434. <b>XX</b>	Ponorná sonda PSV-2 do vrtu dvojité	od 1000
350435. <b>XX</b>	Ponorná sonda PSK-1 do kalů, 1 elektroda	od 430
350436. <b>XX</b>	Ponorná sonda PSK-2 do kalů, 2 elektrody	od 490

Přehled vyráběných délek sond a doplňkových kódů **.XX** viz Ceník ponorných sond.

Kód	Tlakové vodivostní sondy MAVE	Cena Kč
350421. <b>XX</b>	Tlaková vodivostní sonda TVS (mosaz); G 1/2" / G 3/4"	1070
350422. <b>XX</b>	Tlaková vodivostní sonda TVS (nerez); G 1/2" / G 3/4"	1190
350437. <b>XX</b>	Tlaková vodivostní sonda TVSP s prodl. (mosaz); G 1/2" / G 3/4"	1220
350438. <b>XX</b>	Tlaková vodivostní sonda TVSP s prodl. (nerez); G 1/2" / G 3/4"	1370
350425	Tlaková vodivostní sonda PH s přírubou (jednoduchá)	970
350426	Tlaková vodivostní sonda PP s přírubou (dvojité)	1070
350427. <b>XX</b>	Tlaková vodivostní sonda NIVO ( <i>příruba DN 80 / DN 100</i> )	6100

Doplňkové kódy **.XX**: G 1/2" **.12** ; G 3/4" **.34** ; DN 80 **.80** ; DN 100 **.100**

Kód	Vodivostní sondy do víka MAVE	Cena Kč
350439	Vodivostní sonda SV2 do víka, 2 elektrody	1090
350440	Vodivostní sonda SV3 do víka, 3 elektrody	1190
350441	Vodivostní sonda SVV do víka s vývodkou	390

Kód	Stavoznaky MAVE	Cena Kč
350401	Stavoznak ST-20 115°C PN10 G 1/2"	4090
350402	Stavoznak ST-20 95°C PN16 G 3/4"	4090
350403	Stavoznak ST-20 115°C PN10 G 3/4"	4390
350404	Stavoznak ST-30 95°C PN16 G 3/4"	4390
350405	Stavoznak ST-30 115°C PN10 G 3/4"	4940

Kód	Příslušenství a náhradní díly MAVE	Cena Kč
350423	Návarek pro TVS a TVSP (ocel); G 1/2" / G 3/4"	150
350424	Návarek pro TVS a TVSP (nerez); G 1/2" / G 3/4"	320
350470	Náhradní těsnění pro TVS a TVSP; G 1/2" / G 3/4"	10
350464	Prodlužovací nerezová elektroda, průměr 5 mm	15 /ks + 60 /m
350465	Stavoznak - kryt (ocel pozink)	250 /ks
350472	Stavoznak - skleněná trubice, průměr 20 mm	250 /ks
350473	Stavoznak - skleněná trubice, průměr 30 mm	350 /ks
350466	Stavoznak - těsnící podložka Cu	30
350467	Stavoznak - těsnící O-kroužek pryž 95 °C	15
350468	Stavoznak - těsnící O-kroužek silikon 115 °C	25
350471	Stykač 3pólový s pomocným kontaktem, AC3 4kW	480
350475	Sada vývodek s redukcemi pro MAVE2-HH1 / HH2 (3 ks)	100
350476	Sada vývodek s redukcemi pro MAVE2-HH3 (4 ks)	100

## Ceník ponorných vodivostních sond MAVE

Ponorné vodivostní sondy se dodávají jako celek s již zalitým kabelem požadované délky (maximálně 100 m). V níže uvedené tabulce naleznete přehled všech vyráběných délek ponorných vodivostních sond a ceny sond včetně kabelu příslušné délky. Dále je uveden objednávací doplňkový kód .XX .

Kód .XX	Sonda PS-2		Sonda PS-3		Sonda PSV-1 do vrtu jednoduchá		Sonda PSV-2 do vrtu dvojitá		Sonda PSK-1 do kalů, 1 elektroda		Sonda PSK-2 do kalů, 2 elektrody	
	Délka kabelu	Cena Kč bez DPH	Délka kabelu	Cena Kč bez DPH	Délka kabelu	Cena Kč bez DPH	Délka kabelu	Cena Kč bez DPH	Délka kabelu	Cena Kč bez DPH	Délka kabelu	Cena Kč bez DPH
<b>.05</b>	5 m	450	5 m	575	5 m	480	-	-	5 m	430	5 m	490
<b>.10</b>	10 m	510	10 m	680	10 m	560	10+5 m	1000	10 m	475	10 m	550
<b>.15</b>	15 m	570	15 m	785	15 m	640	15+5 m	1105	15 m	520	15 m	610
<b>.20</b>	20 m	630	20 m	890	20 m	720	20+5 m	1210	20 m	565	20 m	670
<b>.25</b>	25 m	690	25 m	995	25 m	800	25+5 m	1315	25 m	610	25 m	730
<b>.30</b>	30 m	750	30 m	1100	30 m	880	30+5 m	1420	30 m	655	30 m	790
<b>.35</b>	35 m	810	35 m	1205	35 m	960	35+5 m	1525	35 m	700	35 m	850
<b>.40</b>	40 m	870	40 m	1310	40 m	1040	40+5 m	1630	40 m	745	40 m	910
<b>.50</b>	50 m	990	50 m	1520	50 m	1200	50+5 m	1840	50 m	835	50 m	1030
<b>.60</b>	60 m	1110	60 m	1730	60 m	1360	60+5 m	2050	60 m	925	60 m	1150
<b>.70</b>	70 m	1230	70 m	1940	70 m	1520	70+5 m	2260	70 m	1015	70 m	1270
<b>.80</b>	80 m	1350	80 m	2150	80 m	1680	80+5 m	2470	80 m	1105	80 m	1390
<b>.90</b>	90 m	1470	90 m	2360	90 m	1840	90+5 m	2680	90 m	1195	90 m	1510
<b>.100</b>	100 m	1590	100 m	2570	100 m	2000	100+5 m	2890	100 m	1285	100 m	1630