

System studni głębiniowych

GAMART.[®]

dla domu
i środowiska

Cennik ważny od: **1.01.2024 r.**

Studnie produkowane są metodą kształtowania i spawania płyt polipropylenowych. Ścianki boczne mają grubość 6 mm, a dno i góra – 10 mm. Obudowę można stosować wyłącznie na terenach zielonych, a jej montaż należy przeprowadzić zgodnie z instrukcją. Dużą jej zaletą jest niska waga oraz łatwy montaż, a jej szczelna konstrukcja zapobiega przedostaniu się wód gruntowych do odwiertu. Studnie o średnicy 0,95 m oraz średnicy komina 0,6 m, w zależności od wysokości posiadają dwa lub trzy stopnie wstawowe.

UWAGA

Możliwość wykonania na zamówienie studni i obudów z innymi przyłączami

Obudowa studni głębinowych

wysokość	rozmiar rury studziennej	rozmiar rury wodociągowej	index	Wysokość + komin [m]	przybliżony ciężar [kg]	cena netto	cena brutto
SVS 1 m	110	32	XXX000606MI	1 + 0,25	40	1340	1648,20
	110	40	XXX000605MI	1 + 0,25	40	1340	1648,02
	125	32	XXX000608MI	1 + 0,25	40	1340	1648,02
	125	40	XXX000607MI	1 + 0,25	40	1340	1648,20
	160	32	XXX000610MI	1 + 0,25	40	1340	1648,20
	160	40	XXX000611MI	1 + 0,25	40	1340	1648,20
SVS 1,2 m	110	32	XXX000618MI	1,2 + 0,25	45	1580	1943,40
	110	40	XXX000613MI	1,2 + 0,25	45	1580	1943,40
	125	32	XXX000619MI	1,2 + 0,25	45	1580	1943,40
	125	40	XXX000616MI	1,2 + 0,25	45	1580	1943,40
	160	32	XXX000620MI	1,2 + 0,25	45	1580	1943,40
	160	40	XXX000617MI	1,2 + 0,25	45	1580	1943,40



Obudowa studni głębinowej służy do zabezpieczenia otworu studni oraz do zamontowania i połączenia w niej elementów instalacji.

Studnie wodomierzowe

wysokość	rozmiar rury wodociągowej	index	Wysokość + komin [m]	przybliżony ciężar [kg]	cena netto	cena brutto
VKO 1 m	32	AWM080130MI	1 + 0,25	40	1340	1648,20
VKO 1 m	40	AWM080132MI*	1 + 0,25	40	1340	1648,02
VKO 1,2 m	32	AWM080131MI	1,2 + 0,25	45	1580	1943,40
VKO 1,2 m	40	AWM080133MI*	1,2 + 0,25	45	1580	1943,40

* na zamówienie po uzgodnieniu

Studnie bez otworów

wysokość	index	Wysokość + komin [m]	przybliżony ciężar [kg]	cena netto	cena brutto
VKO 1 m	XXX 000602MI	1 + 0,25	40	1340	1648,20
VKO 1,2 m	XXX 000601MI	1 + 0,25	40	1340	1648,20

Głowica zamyka rurę studni, zabezpiecza wodę pitną przed dostaniem się do niej zanieczyszczeń. Znacznie ułatwia montaż pompy

Głowica PP



Montowana jest w obudowie studni, wykonana z polipropylenu. W standardzie posiada: dławik na przewód elektryczny, zaczepek typu szkła do podwieszenia pompy, odpowietrznik.

średnica rury studziennej	średnica rury wodociągowej	index	cena netto	cena brutto
110	32	GCZ206510MS	180	221,40
125	32	GCZ206515MS	180	221,40
125	40	GCZ206516MS	180	221,40
140	32	GCZ206518MS	180	221,40
140	40	GCZ206519MS	180	221,40
160	32	GCZ206520MS	180	221,40
160	40	GCZ206521MS	180	221,40
160	50	GCZ206522MS	235	289,05
160	63	GCZ206523MS	235	289,05

Głowica do studni szwedzkiej



Głowica stosowana jest wraz ze złączem szwedzkim.

średnica rury studziennej	index	cena netto	cena brutto
125	GCZ206278	260	319,80
160	GCZ206280	260	319,80

Złącze szwedzkie



Złącze szwedzkie umożliwia zawieszenie pompy bezpośrednio w otworze studziennym bez konieczności stosowania obudowy studni.

rozmiar	index	cena netto	cena brutto
1"	GCZ206264	195	239,85

Nadstawka studni

wysokość [m]	index	cena netto	cena brutto
0,33	XXX000633MI	250	307,50

Pokrywa

średnica [m]	index	cena netto	cena brutto
0,6	XXX000634MI	170	209,10

Stożek prowadzący PE



Ułatwia wprowadzenie rury do odwiertu i zabezpiecza rurę przed dostaniem się zanieczyszczeń do jej wnętrza.

rozmiar rury studziennej	index	cena netto	cena brutto
125	GCZ207051GA	25	30,75
160	GCZ207052GA	25	30,75

Pompy głębinowe Vodoley



Przeznaczone do:

- Pompowania wody czystej, o temperaturze nie przekraczającej 35°C,
- Zasilania instalacji wodnych domów jednorodzinnych i instalacji nawadniających, ze studni głębinowych, kopanych i zbiorników otwartych.

Maksymalna zawartość piasku nie powinna przekraczać 200 g/m³

model pompy	index	długość kabla [m]	moc silnika [W]	Un [V]	wydajność Q max [l/min]	wysokość podnoszenia [H max]	średnica króćca	waga [kg]	średnica pompy [mm]	cena netto	cena brutto
BCPE 0,5 50 U	GCZ206119VD	40	970	230	60	75	1"	18	104	920	1131,60
BCPE 0,5 63 U	GCZ206123VD	45	1270	230	60	90	1"	21,8	104	995	1223,85
BCPE 1,2 63 U	GCZ206139VD	45	1630	230	150	90	1"	24,2	104	1320	1623,60

GAMART.[®]

Gamart S.A.
ul. Towarowa 29, 38-200 Jasło

tel.: **+48 13 448 55 33**

www.gamart.pl

sklep internetowy:
www.egamart.pl

dla domu
i środowiska

e-mail: **studnie@gamart.pl**
tel.: **662 022 843**

