

“ ПАНАЙОТ ПЕЙЧЕВ“ ЕООД

8000 Бургас, ул."Одрин" № 3

☎ тел./факс: 00359 56 815730/811976

✉ office@peichev.net; sales@peichev.net

www.peichev.net



СОНДАЖНИ ТРЪБИ

Системата включва ПВХ сондажни плътни тръби с муфа и резба, ПВХ филтърни тръби с муфа и резба, както и фитинги за тях.

Предимства на сондажните тръби:

- отлично качество
- пълна корозоустойчивост
- добра механична якост, химическа устойчивост
- ниско тегло на тръбите, лесно свързване чрез външни и вътрешни резби
- водонепропусклива плътна тръбна връзка
- експлоатационен живот над 50 години

Основните физични свойства на PVC производствения материала на системата сондажни тръби и аксесоари са представени по-долу:

Характеристики	мярка	стойности	метод на изпитване
Модул на еластичност	n/mm ²	2500-3000	EN ISO 178
Устойчивост на удар		без пукнатини	EN ISO 179
Плътност	g/cm ³	1.4	DIN 53479
Точка на размекване Vicat	°C	80	EN ISO 306
Якост на опън	n/mm ²	45-55	EN ISO 527-2
Удължение при скъсване	%	≤ 10	EN ISO 6258-2



клас на якост	максимална дълбочина на монтаж /м/	Разлика в нивото "h" между флуида в тръбата и флуида извън тръбата /м/
R8	45	15
R10	90	30
R16	300	120

PVC плътни сондажни тръби с муфа и резба



Размер /мм/	дължина	клас на якост	дебелина на стената /мм/	външен диаметър на муфата /мм/	вътрешен диаметър на тръбата /мм/
D.114	5m	R8	5.4	121.0	103.0
D.140	5m	R8	5.4	146.0	128.0
D.160	5m	R8	6.2	167.6	147.0
D.180	5m	R8	7.0	189.2	165.0
D.200	5m	R8	7.7	210.6	184.0
D.225	5m	R8	8.7	232.6	207.0
D.250	5m	R8	9.0	262.2	231.0
D.280	5m	R8	12.5	299.2	254.0
D.330	5m	R8	14.5	353.2	300.0
D.90	5m	R10	4.7	97.0	76.0
D.114	5m	R10	7.2	124.6	99.4
D.125	5m	R10	6.0	132.2	112.0
D.140	5m	R10	6.7	148.6	126.0
D.160	5m	R10	7.7	176.6	144.0
D.180	5m	R10	8.6	192.4	162.0
D.200	5m	R10	9.6	214.2	180.0
D.225	5m	R10	10.8	240.6	203.0
D.250	5m	R10	11.9	267.8	226.0
D.280	5m	R10	16.0	306.2	248.0
D.330	5m	R10	19.0	362.6	292.0
D.90	5m	R16	6.2	97.0	76.0
D.125	5m	R16	9.3	138.8	106.0
D.140	5m	R16	10.4	155.8	119.0
D.160	5m	R16	11.9	178.8	136.0
D.180	5m	R16	13.4	201.8	153.0
D.200	5m	R16	14.9	224.8	170.0
D.225	5m	R16	16.7	249.6	289.0
D.250	5m	R16	18.0	281.0	214.0
D.280	5m	R16	20.6	315.4	239.0
D.330	5m	R16	24.0	372.6	282.0

Цвят син - RAL 5015. Температура на флуида – Т макс=40°C.

PVC филтърни сондажни тръби с муфа и резба



Размер /мм/	дължина	клас на якост	дебелина на стената /мм/	ширина на прореза /мм/
D.114	5m	R8	5.4	0.7
D.140	5m	R8	5.4	0.7
D.160	5m	R8	6.2	0.7
D.180	5m	R8	7.0	0.7
D.200	5m	R8	7.7	0.7
D.225	5m	R8	8.7	0.7
D.250	5m	R8	9.0	0.7
D.280	5m	R8	12.5	0.7
D.330	5m	R8	14.5	0.7
D.90	5m	R10	4.7	0.7
D.114	5m	R10	7.2	0.7
D.125	5m	R10	6.0	0.7
D.140	5m	R10	6.7	0.7
D.160	5m	R10	7.7	0.7
D.180	5m	R10	8.6	0.7
D.200	5m	R10	9.6	0.7
D.225	5m	R10	10.8	0.7
D.250	5m	R10	11.9	0.7
D.280	5m	R10	16.0	0.7
D.330	5m	R10	19.0	0.7
D.90	5m	R16	6.2	0.7
D.125	5m	R16	9.3	0.7
D.140	5m	R16	10.4	0.7
D.160	5m	R16	11.9	0.7
D.180	5m	R16	13.4	0.7
D.200	5m	R16	14.9	0.7
D.225	5m	R16	16.7	0.7
D.250	5m	R16	18.0	0.7
D.280	5m	R16	20.6	0.7
D.330	5m	R16	24.0	0.7

*Възможни ширини на прорези по заявка: 0.5мм, 1.0мм, 1.5мм, 2.0мм, 3.0мм
Цвят син - RAL 5015. Температура на флуида – Т макс=40°C.

PVC Долна тапа /връх/ с вътрешна резба



Размер /мм/
D.90
D.114
D.125
D.140
D.160
D.180
D.200
D.225
D.250
D.280
D.330

PVC Горна тапа с външна резба



Размер /мм/
D.90
D.114
D.125
D.140
D.160
D.180
D.200
D.225
D.250
D.280
D.330

PVC намалител с външна резба



Размер /мм/
D x d: 114x90
D x d: 125x114
D x d: 140x125
D x d: 160x125
D x d: 160x140
D x d: 180x160
D x d: 200x160
D x d: 200x180
D x d: 225x160
D x d: 225x180
D x d: 225x200
D x d: 250x160
D x d: 250x200
D x d: 250x225

ПП Регулируем центратор за сондажни тръби



Размер /мм/
120-100-80-60