

ПРАЙС - ЛИСТ

ціни зазначені в грн, з урахуванням ПДВ, станом на 01.11.2017 року


ЛЮК ЧАВУННИЙ для ОГЛЯДОВИХ КОЛОДЯЗІВ

Люк легкий Л(А15)-К.1-60 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005, 60 кг	1585
Люк середній С(В125)-К.1-60 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005, 78 кг	2063
Люк важкий Т(С250)-К.1-60 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005, 94кг (хвиля)	2543
Люк важкий Т(С250)-К.1-60 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005, 102кг	2688
Люк магістральний ТМ(Д400)-К.1-60 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005, Н=120мм, 123кг	3232
Люк магістральний ТМ(Д400)-К.1-60 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005, Н=180, 140кг	3713
Дообладнання люка запірним механізмом, різьбовим	106
Дообладнання люка запірним механізмом, прапорець	156
Механічна обробка дотичних поверхонь корпусу та кришки люка	213
Механічна обробка та встановлення гумового ущільнення	318
Сходинка оглядового колодезя (2,4кг)	82


ДОЩОПРИЙМАЧ ЧАВУННИЙ МАГІСТРАЛЬНИЙ

ДБ2(В125)-60 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005 (ГОСТ 3634-99) Круглий	Навантаження 125(12,5)кН(тс), 75 кг	1994
ДБ2(В125)-60 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005 (ГОСТ 3634-99)	Навантаження 125(12,5)кН(тс), 84,5 кг Розміри: 907x572x74 мм	2325
ДМ2(С250)-2-35x76 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005 (ГОСТ 3634-99),	Навантаження: 250(25,0) кН(тс) Маса: - 105 кг Розміри: 910x570x120 мм	3202
ДС1(Д400)-2-37x48 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005 (ГОСТ 3634-99)	Навантаження: 400(40,0) кН(тс); Маса: не більше - 100 кг; Розміри: 645x605x100 мм	2750
ДС2(Д400)-2-35x76 ДСТУ Б.В.2.5-26:2005 (ГОСТ 3634-99)	Навантаження: 400(40,0) кН(тс); Маса: - 120 кг; Розміри: 910x570x120 мм	3458
Дренажна решітка ДСТУ Б.В.2.5-26:2005 (ГОСТ 3634-99)	Навантаження 125(12,5)кН(тс), 30кг Розміри: 500x500x40 мм	916
Обладнання дощоприймача запірним механізмом		283

РЕШІТКИ в асортименті

Решітка під дерево	Наружний діаметр - 1200 мм Внутрішній діаметр - 400 мм		1563
--------------------	---	---	------

КОНТЕЙНЕР для побутового сміття ТУ204 України 398-01-91

КПС 0,5 об'єм 0,5 м3, сталь - 1,5 мм		2376
КПС-0,75 об'єм 0,75 м3, сталь - 1,5 мм		
КПС-0,75 об'єм 0,75 м3, сталь - 2,0 мм, з кришкою		

КОЛОСНИКИ в асортименті







ПРАЙС - ЛИСТ

ціни зазначені в грн, з урахуванням ПДВ, станом на 01.11.2017 року

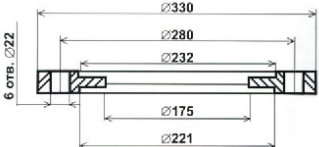

ГІДРАНТ ПОЖЕЖНИЙ підземний ГОСТ 8220-85

ГПП-500	Висота Н, мм - 500		2125
ГПП-750	Висота Н, мм - 750		2544
ГПП-1000	Висота Н, мм - 1000		2725
ГПП-1250	Висота Н, мм - 1250		2975
ГПП-1500	Висота Н, мм - 1500		3725
ГПП-1750	Висота Н, мм - 1750		4000
ГПП-2000	Висота Н, мм - 2000		4250
ГПП-2250	Висота Н, мм - 2250		дог
Висота Н, мм (з інтервалом через 250мм) - від 500 до 3500			
Маса гідранта при Н = 1000 мм, не більше, 95 кг. Зміна маси на кожні 250 мм висоти не більше 10кг			
Кільце ущільнюоче до ГПП, гума			50

ПІДСТАВКА під гідрант пожежний підземний, стальна, ГОСТ 5525-88

Ду-100 одностороння (тупикова)	умовний прохід ствола - 100 мм (до 32кг)		1663
Ду-150 одностороння (тупикова)	умовний прохід ствола - 150 мм (до 35кг)		2163
Ду-100 подвійна (прохідна)	умовний прохід ствола - 100 мм (до 46кг)		2250
Ду-150 подвійна (прохідна)	умовний прохід ствола - 150 мм (до 39кг)		2825
Ду-100 потрійна	умовний прохід ствола - 100 мм (до 39кг)		2750
Ду-150 потрійна	умовний прохід ствола - 150 мм (до 54кг)		3344
Ду-100 хрестоподібна	умовний прохід ствола - 100 мм (до 44кг)		3250
Ду-150 хрестоподібна	умовний прохід ствола - 150 мм (до 64кг)		3875
Можливе виготовлення додаткових фланцевих відводів та діаметрів умовного проходу ствола на замовлення.			

ФЛАНЕЦЬ на підставку до гідранта пожежного підземного, ГОСТ 8220-85

Флянець на підставку до гідранта пожежного підземного, ГОСТ 8220-85			592
---	---	---	-----