

Шламометаллоуловители типа ШМУВ



НАЗНАЧЕНИЕ

Шламометаллоуловители предназначены для улавливания обломков разрушаемых в скважине металлических объектов и отдельных фрагментов вооружения разрушающих инструментов (долот, фрезеров и т.п.).

КОНСТРУКЦИЯ

Шламометаллоуловитель состоит из трубчатого корпуса и переводника, к которому крепится съемный кожух с центратором.

Варианты выполнения присоединительных резьб:

МН – с присоединительной верхней муфтовой и нижней ниппельной резьбой;

ММ – с присоединительной верхней муфтовой и нижней муфтовой резьбой;

НМ – с присоединительной верхней ниппельной и нижней муфтовой резьбой.

Варианты с различной глубиной корзины:

1 – глубина корзины 260 мм;

2 – глубина корзины 600 мм;

3 – глубина корзины 800 мм.

При оформлении заказа на поставку

шламометаллоуловителя

следует указывать:

- шифр типоразмера шламометаллоуловителя,
- исполнение (правое или левое),
- глубину корзины,
- вариант исполнения присоединительных резьб,
- если он отличается от приведенного в таблице,
- обозначение присоединительной резьбы,
- если оно отличается от приведенного в таблице.

Шифр типоразмера шламометаллоуловителя	Наружный диаметр корпуса		Присоединительная резьба верхняя (муфта)		Присоединительная резьба нижняя (ниппель)		Глубина корзины	
	мм	inch					мм	ft
ШМУВ-ЗМН-114	114	4 1/2	PCOT-114	RSOT-114	PCOT-114	RSOT-114	800	2,62
ШМУВ-ЗМН-120	120	4 23/32	PCOT-120	RSOT-120	PCOT-120	RSOT-120	800	2,62
ШМУВ-ЗМН-122	122,0	4 4/5	PCOT-122	RSOT-122	PCOT-122	RSOT-122	800	2,62
ШМУВ-ЗМН-125	125	4 8/9	PCOT-125	RSOT-125	PCOT-125	RSOT-125	800	2,62
ШМУВ-ЗМН-127	127	5	PCOT-127	RSOT-127	PCOT-127	RSOT-127	800	2,62
ШМУВ-ЗМН-136	136,0	5 11/32	PCOT-136	RSOT-136	PCOT-136	RSOT-136	800	2,62
ШМУВ-ЗМН-140	140	5 1/2	PCOT-140	RSOT-140	PCOT-140	RSOT-140	800	2,62
ШМУВ-ЗМН-146	146	5 3/4	PCOT-146	RSOT-146	PCOT-146	RSOT-146	800	2,62
ШМУВ-ЗМН-168	168	6 5/8	APCOT-168	ARSOT-168	APCOT-168	ARSOT-168	800	2,62
ШМУВ-ЗМН-194	194	7 5/8	APCOT-194	ARSOT-194	APCOT-194	ARSOT-194	800	2,62

В таблице указаны параметры в исполнении ЗМН - глубиной корзины 800 мм, с присоединительной верхней муфтовой и нижней ниппельной резьбой.

* Все размеры в дюймах представлены в справочных значениях и могут отличаться от размеров в миллиметрах не более чем +/-1/64".

В случае необходимости приобретения оборудования в строгом соответствии с дюймовой системой исчисления просим указать это при формировании заказа.