

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

на помпа потопяема за почистване на аванкамерата на аварийни помпи вода техническа

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	К-во	Стандарт, информационен документ, каталожен номер и др.
1	-	Помпа потопяема	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>потопяема;</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изход на помпата: RP3;</li> <li>- корпус: неръждаема стомана/легирана стомана</li> <li>- мощност на ел. двигател: 15-25kW ;</li> <li>- номинално напрежение: 3x380-400-415V;</li> <li>- честота: 50Hz</li> <li>- степен на защита: IP 68;</li> <li>- дебит: 10÷15 л/сек;</li> <li>- напор: 80÷100 M;</li> <li>- Флуид: необработена вода;</li> <li>- максимална температура на флуида: 40°C;</li> <li>- дължочина на потапяне: 4M</li> </ul> </li> <li>- предназначение: помпата ще захранва два броя пожарни струйника Ф52MM, използвани се за разбиване на наноси с вода под налягане;</li> <li>- окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• захранващ кабел с дължина 40M, с монтирани кабелни обувки или накрайници на кабелните жила;</li> <li>• моторна защита подобрана съобразно характеристиките на агрегата;</li> <li>• помпата да е оборудвана с допълнителен свързващ елемент (преход) от изхода на помпата към фланец DN100, PN 40, между центрово разстояние на отворите Ф180 мм.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Забележка:</b> Помпеният агрегат да е еквивалент на помпа вертикална тип 16ПВ20.6, произвдство на фирма Випом ЕАД.</p>	бр.	1	Техническа документация към агрегата обеспечаваща монтажа и експлатацията му.