

НАСОСНЫЙ АГРЕГАТ КТХ 32 N

Применение и описание:

Насосный агрегат **КТХ 32 N** (далее по тексту только агрегат) предназначен для поставки инъектирования жидких смесей под давлением при инъекции пород с целью их укрепления. Агрегат позволяет тоже непрерывную транспортировку жидких смесей при заполнении пространств и полостей находящихся под поверхностью. Агрегат можно использовать при накате тонких штукатурных состав, прежде всего состав для проведения внутренних и внешних тонкостенных штукатур. Ну для этой цели необходимо дополнить шланг с помощью наконечника эжекторным краскораспылителем с главным запорным клапаном и воздушным краном $\frac{3}{8}$ " с патрубком для присоединения шланга подачи воздуха.

Агрегат состоит из этих основных частей: воронка с рамой, силовая установка (привод агрегата и гидравлическая часть агрегата), пневматическая система, принадлежности.



КТХ 32 N



Основные технические данные:

| Тип | | КТХ 32 N |
|--|----------------------------------|---------------------|
| Номинальная транспортная мощность | $\text{м}^3 \cdot \text{ч}^{-1}$ | 0,70 |
| Макс. давление смеси на выходе | МПа | 1,20 |
| Макс. размер зерна в смеси | мм | 5 |
| Привод агрегата | | воздушный двигатель |
| Номинальная мощность двигателя | кВт | 1,80 |
| Требуемое давление воздуха | МПа | 0,40 ÷ 0,60 |
| Фильтрация напорного воздуха | $\mu\text{м}$ | 30 |
| Регуляция оборотов в рабочем состоянии | $1 \cdot \text{мин}^{-1}$ | 200 ÷ 300 |
| Ёмкость воронки | м^3 | 0,06 |
| Выход из насоса DN | мм | 32 |
| Главные размеры (д х ш х в) | мм | 1 350x540x920 |
| Масса агрегата | кг | 135 |

Типовое обозначение:

КТХ 32 N

КТХ обозначение модели
32 DN нагнетательные шланги
N взрывобезопасное исполнение

Изделие сконструированно для группы оборудования I (шахтные) категории M2 и группы оборудования II (поверхностные эксплуатации) категории 2 по Директиве Европейского парламента и Совета 94/9/ES и выполняет условия для использования в средах „опасные атмосферные условия 2“ по EN 1127-2 и „зона 1“ по EN 1127-1, в случае соблюдения государственных положений пользователя.

U Cementárny 1303/16
703 00 Ostrava – Vítkovice, Czech Republic
[http:// www.koexpro.cz](http://www.koexpro.cz); www.koexpro.eu

тел.: +420 595 782 251, +420 595 782 250
факс: +420 596 633 923, +420 595 782 249
e-mail: koexpro@koexpro.cz