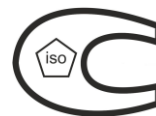




АО “НИИ полимеров”

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

“НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ ПОЛИМЕРОВ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.А. КАРГИНА С ОПЫТНЫМ ЗАВОДОМ”



ТРУБКИ ПВХ гибкие для пневматических приборов марки СТ-18

Для внутриприборного монтажа пневматических приборов, работающих в интервале температур от -40 до $+60^{\circ}\text{C}$;

Для использования в бытовых и технических целях для транспортировки неагрессивных низковязких жидкостей в температурном диапазоне от -40 до $+60^{\circ}\text{C}$;

Допускается применение трубок в статическом состоянии при температуре -50°C .

ТРУБКИ ПВХ:

- эластичны;
- прочны;
- многократно используются при монтаже;
- не вызывают коррозии цветных металлов на основе меди и алюминия, а также стали с защитными покрытиями;
- успешно заменяют резиновые и полиэтиленовые трубки;
- имеют гладкую поверхность, без пор и трещин, с голубоватым или зеленоватым оттенком,

что позволяет снизить трудоемкость сборочных работ, повысить срок службы и улучшить эстетичный вид приборов.

Техническая характеристика пластика

Разрушающее напряжение при растяжении, кгс/см, не менее	100
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	300
Температура хрупкости, $^{\circ}\text{C}$, не выше	-40
Прочность при разрыве, МПа, не менее	15

За дополнительной информацией обращаться по адресу:

РОССИЯ, 606000, г. Дзержинск, Нижегородской обл.

АО “НИИ полимеров”

Телефоны (8313) 24-25-00, 24-25-25

факс (8313) 24-25-26, 24-25-27

<http://www.nicp.ru> ;

e-mail: niip@nicp.ru