

Manner Flexible PVC X4095

Flexible Polyvinyl Chloride

Manner Plastics, L.P.

Описание материалов:

Lead-free general purpose tubing, profile extrusion and injection molding compound. This product complies with the European Union Restriction on Hazardous Substances (RoHS) directive.

| Главная Информация | |
|--------------------|---|
| Характеристики | Общее назначение Низкое (нет) Содержание свинца |
| Используется | Профили Трубка |
| Соответствие RoHS | Соответствует RoHS |
| Метод обработки | Экструзия Литье под давлением Экструзионный профиль |

| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|------------|----------------------|-------------------|-----------------|
|------------|----------------------|-------------------|-----------------|

| | | | |
|--------------|--------------|-------------------|-----------|
| Удельный вес | 1.43 to 1.47 | g/cm ³ | ASTM D792 |
|--------------|--------------|-------------------|-----------|

| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|-----------|----------------------|-------------------|-----------------|
|-----------|----------------------|-------------------|-----------------|

| | | | |
|-------------------------------|----|--|------------|
| Твердость дюрометра (Shore C) | 77 | | ASTM D2240 |
|-------------------------------|----|--|------------|

| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|--------------|----------------------|-------------------|-----------------|
|--------------|----------------------|-------------------|-----------------|

| | | | |
|-------------------------|--|--|-----------|
| Прочность на растяжение | | | ASTM D638 |
|-------------------------|--|--|-----------|

| | | | |
|----------|------|-----|--|
| 0.762 mm | 20.1 | MPa | |
|----------|------|-----|--|

| | | | |
|----------------------|------|-----|--|
| 100% Strain,0.762 mm | 11.1 | MPa | |
|----------------------|------|-----|--|

| | | | |
|--|-----|---|-----------|
| Удлинение при растяжении (Break, 0.762 mm) | 320 | % | ASTM D638 |
|--|-----|---|-----------|

| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|----------|----------------------|-------------------|-----------------|
|----------|----------------------|-------------------|-----------------|

| | | | |
|----------------------|-------|----|-----------|
| Температура ломкости | -10.0 | °C | ASTM D746 |
|----------------------|-------|----|-----------|

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

