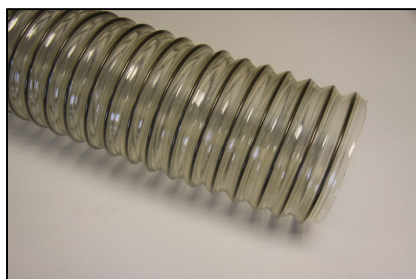


WIRE TPU-H



Рабочая температура: от -40°C до +90°C

Temperature range: -40°C - +90°C

Цвет: прозрачный со стальной омедненной спиралью

Color: Transparent with coppered steel spiral

Свойства: шланг из термопластичного полиуретана, армированный стальной омедненной спиралью. Внутренняя поверхность практически гладкая. Имеет высокую механическую прочность, легкий и эластичный. Устойчив к абразивному износу, ультрафиолетовому излучению и воздействию химических веществ.

Features: Hose from the thermoplastic polyurethane, the reinforced steel coppered spiral. An internal surface almost smooth. Has high mechanical durability, easy and elastic. It is steady against abrasive deterioration, ultra-violet radiation and influence of chemical substances.

Области применения: для всасывания стружек, опилок от деревообрабатывающих станков, пара и пыли, особенно в агрессивной среде.

Applications: For an absorption of shavings, sawdust from woodworking machine tools, steam and a dust, especially in an excited environment.

| Внутренний диаметр [мм] | Вес [г/м] | Толщина стенки, [мм] | Толщина стенки со спиралью, [мм] | Радиус изгиба, [мм] | Вакуум [м/Н2О] | Длина бухты, [м] |
|-------------------------|-----------|----------------------|----------------------------------|---------------------|----------------|------------------|
| 80 | 795 | 1,1 | 2,2 | 90 | 3,5 | 10 |
| 90 | 870 | 1,1 | 2,2 | 100 | 3,0 | 10 |
| 100 | 955 | 1,1 | 2,2 | 120 | 2,5 | 10 |
| 110 | 1210 | 1,1 | 2,2 | 130 | 2,5 | 10 |
| 120 | 1310 | 1,1 | 2,2 | 140 | 2,0 | 10 |
| 127 | 1360 | 1,1 | 2,2 | 150 | 2,0 | 10 |
| 130 | 1400 | 1,1 | 2,2 | 150 | 2,0 | 10 |
| 140 | 1500 | 1,1 | 2,2 | 160 | 1,5 | 10 |
| 150 | 1580 | 1,1 | 2,2 | 170 | 1,5 | 10 |
| 160 | 2215 | 1,3 | 2,2 | 180 | 1,5 | 10 |
| 180 | 2495 | 1,3 | 2,2 | 210 | 1,0 | 10 |
| 200 | 2735 | 1,3 | 2,2 | 230 | 1,0 | 10 |
| 228 | 3140 | 1,3 | 2,2 | 260 | 0,5 | 10 |
| 250 | 3410 | 1,3 | 2,2 | 290 | 0,5 | 10 |
| 279 | 3835 | 1,3 | 2,2 | 320 | 0,5 | 10 |
| 300 | 4090 | 1,3 | 2,2 | 350 | 0,5 | 10 |



ИП «ДЛпласт»

IP DLplast

Республика Беларусь, г. Минск, 220075, ул. Инженерная, 3

Republic Belarus, Minsk, 220075, Ingenernaya, 3

(+375 17) 3449752, 3449499, 2996105, 2996092

www.dlpast.com

e-mail: dlplast@mail.ru