



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПЛАСТИНЫ

1. Техпластина тепломорозо-кислото-щелочестойкая ГОСТ 7338-90, 2 класс

Предназначена для изготовления резинотехнических изделий, служащих для уплотнения неподвижных соединений, предотвращения трения между металлическими поверхностями, для восприятия одиночных ударных нагрузок, в качестве прокладок, настилов и других неуплотненных систем. Рабочая среда: воздух помещений, емкостей, сосудов; азот, инертные газы при давлении 0,05 до 0,4 Мпа или вода пресная, морская, промышленная, сточная без органических растворителей и смазочных веществ; растворов солей с концентрацией до предела насыщения; кислоты, щелочи с конц. не более 20% при давлении от 0,05 до 10,0 МПа. Температура в зависимости от степени твердости до 80 С

Пластины ТМКЩ

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
ТМКЩ-С	Неформовая, ширина 600мм; 800мм; 1000мм	2,0-5,0 мм	67,00 руб.
ТМКЩ-С	Формовая 590x590, 630x630, 700x700, 720x720	От 6 до 40 мм	67,00 руб.

Пластины ТМКЩ

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
ТМКЩ-М	Неформовая, ширина 600мм	0,5 мм	155,00 руб.
ТМКЩ-М	Неформовая, ширина 600мм, 800мм, 1000мм	1,0-1,5 мм	112,00 руб.
ТМКЩ-М	Неформовая, ширина 600мм; 800мм; 1000мм	2,0-5,0 мм	95,00 руб.
ТМКЩ-М	Формовая 590x590, 630x630, 700x700, 720x720	От 6 до 40 мм	95,00 руб.
ТМКЩ-С	Неформовая, ширина 600мм	0,5 мм	120,00 руб.
ТМКЩ-С	Неформовая, ширина 600мм, 800мм, 1000мм	1,0-1,5 мм	120,00 руб.
ТМКЩ-Т	Неформовая, ширина 600мм, 800мм, 1000мм	1,0-1,5 мм	91,00 руб.
ТМКЩ-Т	Неформовая, ширина 600мм; 800мм; 1000мм	2,0-5,0 мм	105,00 руб.
ТМКЩ-Т	Формовая 590x590, 630x630, 700x700, 720x720	От 6 до 40 мм	105,00 руб.

2. Техпластина масло-бензостойкая ГОСТ 7338-90, 2 класс

Предназначена для изготовления резинотехнических изделий, служащих для уплотнения неподвижных соединений, предотвращения трения между металлическими поверхностями, для восприятия одиночных ударных нагрузок, в качестве прокладок, настилов и других неуплотненных систем. Рабочая среда: воздух помещений, емкостей и сосудов; азот; инертные газы, масла (трансформаторное, ВМГЗ, МГЕ-10А); топлива (дизельное, бензин, Т-1). Температура в зависимости от степени твердости до 80 С

Пластины МБС

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
МБС-С	Неформовая, ширина 600мм; 800мм; 1000мм	2,0-5,0 мм	114,00 руб.
МБС-С	Формовая 590x590, 630x630, 700x700, 720x720	От 6 до 40 мм	114,00 руб.

Пластины МБС

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
МБС-М	Неформовая, ширина 600мм, 800мм, 1000мм	1,0-1,5 мм	132,00
МБС-М	Неформовая, ширина 600мм,	0,5 мм	175,00
МБС-М	Формовая 590x590, 630x630, 700x700, 720x720	От 6 до 40 мм	114,00
МБС-С	Неформовая, ширина 600мм	0,5 мм	150,80
МБС-С	Неформовая, ширина 600мм, 800мм, 1000мм	1,0-1,5 мм	140,00
МБС-Т	Неформовая, ширина 600мм, 800мм, 1000мм	1,0-5,0 мм	119,84
МБС-Т	Формовая 590x590, 630x630, 700x700, 720x720	От 6 до 40 мм	114,00

3. Пластина губчатая ТО 60-25-94

Предназначена для технических целей: звуко- или теплоизоляции, амортизации, вибрации, для изготовления различных прокладок, уплотнителей. Рабочая среда: вода, воздух; температурный интервал от минус 40 С до плюс 70 С

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
Пластина ПН губчатая	Неформовая, ширина 600мм	4,0-6,0 мм	110,00
Пластина ПФ губчатая	Формовая 630*630	8,0 мм	110,00
Пластина ПФ губчатая	Формовая 700х700	10 мм, 15 мм, 20 мм	110,00

Пластина резиноканевая ТМКЦ — С

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
ТМКЦ-С	Неформовая, ширина 800, 1000мм с одной тканевой прокладкой	2,0 — 4,0 мм	83,00

Пластина резиноканевая МБС — С

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
МБС-С	Неформовая, ширина 1000мм с одной тканевой прокладкой	2,0-4,0 мм	160,00

4. Пластина вакуумная, внешний вид ГОСТ 7338-90 2класс

Предназначена для изготовления прокладок, предназначенных для работы в неподвижных соединениях вакуумных систем. Рабочая среда: воздух, вода; температурный интервал от минус 25 С до плюс 70 С

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
51-3063-2	неформовая, ширина 600 мм	1,0-1,5	140,00
51-3063-2	Неформовая, ширина 600мм	2,0-4,0 мм	126,00
51-3063-2	Формовая 630х630, 700х700, 720х720	От 5 до 40 мм	128,00

5. Пластина пищевая ГОСТ 7338-90 2 класс

Предназначена для изготовления прокладок в пищевой промышленности (молоко, молочные продукты; от минус 15 С° до плюс 40 С°)

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
6А-1	Неформовая, ширина 600мм	0,5-1,5 мм	180,00
		2,0-5,0 мм	147,00
6А-2	Формовая 630х630, 700х700, 720х720	от 5 до 40 мм	147,00

6. Пластина трансформаторная ГОСТ 12855-77

Предназначена для неподвижных уплотнителей, используемых в трансформаторах и др. электрических устройствах в умеренном и тропическом климате. Рабочая среда: масло-трансформаторная среда; от минус 60 С до плюс 100 С

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
УМ рулон	Неформовая, ширина 600мм, 800мм, 1000мм	2,0-5,0 мм	126,00
УМ лист	Формовая 590х590, 630х630, 700х700, 720х720	От 6 до 40 мм	126,00

7. Пластина для покрытия полов в различных отраслях народного хозяйства ТО 12-90

Предназначена для покрытия полов в различных отраслях народного хозяйства

Шифр пластины	Способ изготовления	Толщина мм	Цена без НДС руб./кг
скребок	ПФ500*250*40	40 мм	30,50
БК	Формовая 700х700	20 мм, 40 мм	35,00