

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (7273)495-231

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: [utb@nt-rt.ru](mailto:utb@nt-rt.ru) || <http://uszta.nt-rt.ru/>

# УРАЛО-СИБИРСКИЙ ЗАВОД ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ КАТАЛОГ

**Прокладки паронитовые**

**Метизы**

**Переходы стальные для трубных**

**Тройники**

**Краны с обогревом**

**Краны шаровые для подземной установки**

**Краны с электроприводом**

**Краны приварные**

**Краны муфтовые**

**Краны фланцевые**

**Краны проходные**

**Краны с плавающими фланцами**

**Краны цельносварные**

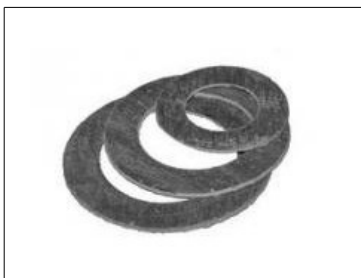
**Краны штуцерно-торцевые**

**Краны высокого давления**

**Отводы**

**Фланцы**

### **Прокладка паронитовая**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

### **Метизы**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

### **Переходы**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

### **Тройники**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

### **Кран шаровый фланцевый с обогревом (охлаждением)**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

### **Кран шаровой для подземной установки**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

### **Кран шаровой с электроприводом**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

### **Кран шаровой приварной**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

### **Кран шаровой фланцевый**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

### **Кран шаровый муфтовый, КШ.М.015.040.П/П.ХХ вода, DN 15, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

### **Кран шаровый муфтовый, КШ.М.015.040.П/П.ХХ газ, DN 15, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

### **Кран шаровый муфтовый, КШ.М.020.040.П/П.ХХ вода, DN 20, PN 40**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. Наши постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки. Предлагаем покупателям удобную схему прямых поставок.

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.020.040.П/П.ХХ газ, DN 20, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.020.040.С/П.ХХ вода, DN 20, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.020.040.С/П.ХХ газ, DN 20, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.025.040.П/П.ХХ вода, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.025.040.П/П.ХХ газ, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.025.040.С/П.ХХ вода, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.025.040.С/П.ХХ газ, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.032.040.П/П.ХХ вода, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.032.040.П/П.ХХ газ, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.032.040.С/П.ХХ вода, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.032.040.С/П.ХХ газ, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.040.040.П/П.ХХ вода, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.040.040.П/П.ХХ газ, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.040.040.С/П.ХХ вода, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.040.040.С/П.ХХ газ, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.050.040.П/П.ХХ вода, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,



**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.050.040.П/П.ХХ газ, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.050.040.С/П.ХХ вода, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.050.040.С/П.ХХ газ, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.065.025.П/П.ХХ вода, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.065.025.П/П.ХХ газ, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.065.025.С/П.ХХ вода, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.065.025.С/П.ХХ газ, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.065.040.П/П.ХХ вода, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.065.040.П/П.ХХ газ, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.065.040.С/П.ХХ вода, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.065.040.С/П.ХХ газ, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.080.025.П/П.ХХ вода, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.080.025.П/П.ХХ газ, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.080.025.С/П.ХХ вода, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.080.025.С/П.ХХ газ, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.080.040.П/П.ХХ вода, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.080.040.П/П.ХХ газ, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.080.040.С/П.ХХ вода, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый муфтовый, КШ.М.080.040.С/П.ХХ газ, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.015.040.П/П.ХХ вода, DN 15, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.015.040.П/П.ХХ газ, DN 15, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.020.040.П/П.ХХ вода, DN 20, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.020.040.П/П.ХХ газ, DN 20, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.020.040.С/П.ХХ вода, DN 20, PN 40**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. наших постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки. Предлагаем покупателям удобную схему прямых поставок.

**Кран шаровый приварной, КШ.П.020.040.С/П.ХХ газ, DN 20, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.025.040.П/П.ХХ вода, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.025.040.П/П.ХХ газ, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.025.040.С/П.ХХ вода, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.025.040.С/П.ХХ газ, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.032.040.П/П.ХХ вода, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.032.040.П/П.ХХ газ, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.032.040.С/П.ХХ вода, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С



**Кран шаровый приварной, КШ.П.032.040.С/П.ХХ газ, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.040.040.П/П.ХХ вода, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.040.040.П/П.ХХ газ, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.040.040.С/П.ХХ вода, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.040.040.С/П.ХХ газ, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.050.040.П/П.ХХ вода, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.050.040.П/П.ХХ газ, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.050.040.С/П.ХХ вода, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.050.040.С/П.ХХ газ, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.065.025.П/П.ХХ вода, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.065.025.П/П.ХХ газ, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.065.025.С/П.ХХ вода, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.065.025.С/П.ХХ газ, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.065.040.П/П.ХХ вода, DN , PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.065.040.П/П.ХХ газ, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.065.040.С/П.ХХ вода, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.065.040.С/П.ХХ газ, DN 65, PN 40**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. Наши постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки. Предлагаем покупателям удобную схему прямых поставок.

**Кран шаровый приварной, КШ.П.080.025.П/П.ХХ вода, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.080.025.П/П.ХХ газ, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.080.025.С/П.ХХ вода, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.080.025.С/П.ХХ газ, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.080.040.П/П.ХХ вода, DN , PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.080.040.П/П.ХХ газ, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.080.040.С/П.ХХ вода, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.080.040.С/П.ХХ газ, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.100.025.П/П.ХХ вода, DN 100, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.100.025.П/П.ХХ газ, DN 100, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.100.025.С/П.ХХ вода, DN 100, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.100.025.С/П.ХХ газ, DN 100, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.100.040.П/П.ХХ вода, DN , PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.100.040.П/П.ХХ газ, DN 100, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.100.040.С/П.ХХ вода, DN 100, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С



**Кран шаровый приварной, КШ.П.100.040.С/П.ХХ газ, DN 100, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.125.025.С/П.ХХ вода, DN 125, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.125.025.С/П.ХХ газ, DN 125, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.125.040.С/П.ХХ вода, DN 125, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.125.040.С/П.ХХ газ, DN 125, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.150.025.П/П.ХХ вода, DN 150, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.150.025.П/П.ХХ газ, DN 150, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.150.025.С/П.ХХ вода, DN 150, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.150.025.С/П.ХХ газ, DN 150, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.150.040.П/П.ХХ вода, DN , PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.150.040.П/П.ХХ газ, DN 150, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.150.040.С/П.ХХ вода, DN 150, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.150.040.С/П.ХХ газ, DN 150, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.200.025.П/П.ХХ вода, DN 200, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.200.025.П/П.ХХ газ, DN 200, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.200.025.С/П.ХХ вода, DN 200, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.200.025.С/П.ХХ газ, DN 200, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.200.040.П/П.ХХ вода, DN , PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.200.040.П/П.ХХ газ, DN 200, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.200.040.С/П.ХХ вода, DN 200, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.200.040.С/П.ХХ газ, DN 200, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый приварной, КШ.П.250.025.С/П.ХХ вода, DN 250, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый приварной, КШ.П.250.025.С/П.ХХ газ, DN 250, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый приварной, КШ.П.250.040.С/П.ХХ вода, DN 250, PN 40**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. Наши постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки. Предлагаем покупателям удобную схему прямых поставок.

**Кран шаровый приварной, КШ.П.250.040.С/П.ХХ газ, DN 250, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый проходной, КШ.П.015.040.П/П.ХХ газ, DN 15, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.020.040.П/П.ХХ газ, DN 20, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.020.040.С/П.ХХ газ, DN 20, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.025.040.П/П.ХХ газ, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.025.040.С/П.ХХ газ, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый проходной, КШ.П.032.040.П/П.ХХ газ, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый проходной, КШ.П.032.040.С/П.ХХ газ, DN 32, PN 40**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. Наши постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки. Предлагаем покупателям удобную схему прямых поставок.



**Кран шаровый проходной, КШ.П.040.040.П/П.ХХ газ, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.040.040.С/П.ХХ газ, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.050.040.П/П.ХХ газ, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.050.040.С/П.ХХ газ, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.065.025.П/П.ХХ газ, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.065.025.С/П.ХХ газ, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.065.040.П/П.ХХ газ, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.065.040.С/П.ХХ газ, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.080.025.П/П.ХХ газ, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.080.025.С/П.ХХ газ, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.080.040.П/П.ХХ газ, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый проходной, КШ.П.080.040.С/П.ХХ газ, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.100.025.П/П.ХХ газ, DN 100, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.100.025.С/П.ХХ газ, DN 100, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.100.040.П/П.ХХ газ, DN 100, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.100.040.С/П.ХХ газ, DN 100, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.125.025.С/П.ХХ газ, DN 125, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.125.040.С/П.ХХ газ, DN 125, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.150.025.П/П.ХХ газ, DN 150, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.150.025.С/П.ХХ газ, DN 150, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.150.040.П/П.ХХ газ, DN 150, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.150.040.С/П.ХХ газ, DN 150, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 190 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.200.025.П/П.ХХ газ, DN 200, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

**Кран шаровый проходной, КШ.П.200.025.С/П.ХХ газ, DN 200, PN 25**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. Наши постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки. Предлагаем покупателям удобную схему прямых поставок.

**Кран шаровый проходной, КШ.П.200.040.П/П.ХХ газ, DN 200, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 240 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03

**Кран шаровый проходной, КШ.П.200.040.С/П.ХХ газ, DN 200, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

**Кран шаровый проходной, КШ.П.250.025.С/П.ХХ газ, DN 250, PN 25**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. Наших постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки. Предлагаем покупателям удобную схему прямых поставок.

**Кран шаровый проходной, КШ.П.250.040.С/П.ХХ газ, DN 250, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03,

### **Кран шаровый с плавающими фланцами**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 200 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С

### **Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.015.016.П/П.ХХ вода, DN 15, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

### **Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.015.025.П/П.ХХ вода, DN 15, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

### **Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.015.040.П/П.ХХ вода, DN 15, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012



**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.020.016.П/П.ХХ вода, DN 20, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.020.016.С/П.ХХ вода, DN 20, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.020.025.П/П.ХХ вода, DN 20, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.020.025.С/П.ХХ вода, DN 20, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.020.040.П/П.ХХ вода, DN 20, PN 40**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. Наши постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки.

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.020.040.С/П.ХХ вода, DN 20, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.025.016.П/П.ХХ вода, DN 25, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.025.016.С/П.ХХ вода, DN 25, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.025.025.П/П.ХХ вода, DN 25, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.025.025.С/П.ХХ вода, DN 25, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.025.040.П/П.ХХ вода, DN 25, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.025.040.С/П.ХХ вода, DN 25, PN 40**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. наших постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки.

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.032.016.П/П.ХХ вода, DN 32, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.032.016.С/П.ХХ вода, DN 32, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.032.025.П/П.ХХ вода, DN 32, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.032.025.С/П.ХХ вода, DN 32, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.032.040.П/П.ХХ вода, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.032.040.С/П.ХХ вода, DN 32, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.040.016.П/П.ХХ вода, DN 40, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.040.016.С/П.ХХ вода, DN 40, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.040.025.П/П.ХХ вода, DN 40, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.040.025.С/П.ХХ вода, DN 40, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.040.040.П/П.ХХ вода, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.040.040.С/П.ХХ вода, DN 40, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.050.016.П/П.ХХ вода, DN 50, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.050.016.С/П.ХХ вода, DN 50, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.050.025.П/П.ХХ вода, DN 50, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.050.025.С/П.ХХ вода, DN 50, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.050.040.П/П.ХХ вода, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.050.040.С/П.ХХ вода, DN 50, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.065.016.П/П.ХХ вода, DN 65, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.065.016.С/П.ХХ вода, DN 65, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.065.025.П/П.ХХ вода, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079



**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.065.025.С/П.ХХ вода, DN 65, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.065.040.П/П.ХХ вода, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.065.040.С/П.ХХ вода, DN 65, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.080.016.П/П.ХХ вода, DN 80, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.080.016.С/П.ХХ вода, DN 80, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.080.025.П/П.ХХ вода, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.080.025.С/П.ХХ вода, DN 80, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.080.040.П/П.ХХ вода, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.080.040.С/П.ХХ вода, DN 80, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.100.016.П/П.ХХ вода, DN 100, PN 16**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. Наши постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки.

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.100.016.С/П.ХХ вода, DN 100, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.100.025.П/П.ХХ вода, DN 100, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.100.025.С/П.ХХ вода, DN 100, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.100.040.П/П.ХХ вода, DN 100, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.100.040.С/П.ХХ вода, DN 100, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.125.016.С/П.ХХ вода, DN 125, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.125.025.С/П.ХХ вода, DN 125, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.125.040.С/П.ХХ вода, DN 125, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 185. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.150.016.П/П.ХХ вода, DN 150, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.150.016.С/П.ХХ вода, DN 150, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.150.025.П/П.ХХ вода, DN 150, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.150.025.С/П.ХХ вода, DN 150, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.150.040.П/П.ХХ вода, DN 150, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.150.040.С/П.ХХ вода, DN 150, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 20, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 135. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.016.П/П.ХХ вода, DN 200, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 240. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.016.С/П.ХХ вода, DN 200, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 32, PN 40, В эф. 23. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 145. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.025.П/П.ХХ вода, DN 200, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 25, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 205. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.025.С/П.ХХ вода, DN 200, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.025.С/П.ХХ вода, DN 200, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.025.С/П.ХХ, вода, DN 200, PN 25**



Выигрышное предложение на рынке Челябинска. Наши постоянных клиентов в Челябинске ждут скидки.

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.040.П/П.ХХ вода, DN 200, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.040.С/П.ХХ вода, DN 200, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.040.С/П.ХХ вода, DN 250, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.200.040.С/П.ХХ вода, DN 250, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 150. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.250.016.С/П.ХХ вода, DN 250, PN 16**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 57. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.250.025.С/П.ХХ вода, DN 250, PN 25**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 65, PN 25, В эф. 64. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 200. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый цельносварной, КШ.Ф.250.040.С/П.ХХ вода, DN 250, PN 40**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 50, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 190. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012

**Кран шаровый штуцерно-торцевой**



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 40, PN 40, В эф. 36. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 170. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 170 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 ХХ=02, 09Г2С ХХ=03



## Краны высокого давления



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ. DN 80, PN 40, В эф. 73. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 XX=02, 09Г2С XX=03

## Отводы



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 65, PN 40, В эф. 49. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 \*. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 \* Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 XX=02, 09Г2С XX=03

## Фланцы



Цельносварные муфтовые УСЗТА /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ. DN 25, PN 40, В эф. 17. Лстр, мм ГОСТ 28908-91 120. Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012 135 Цена указана с НДС и зависит от марок стали: ст.20 XX=02, 09Г2С

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (7273)495-231

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93