

ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф



ПРАЙС ЛИСТ ГИДРОЦИКЛОНЫ футерованные полиуретаном



| Параметры | ГЦП-50 | ГЦП-75 | ГЦП-100 | ГЦП-100 <small>трехпродуктовый</small> | ГЦП-150 | ГЦП-250-20 | ГЦП-250-10 |
|---|---------------|---------------|---------------|---|---------------|---------------|---------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 50 | 75 | 100 | 100 | 150 | 250 | 250 |
| Угол конусности | 10 | 10 | 10-20 | 10-20 | 20 | 20 | 10 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 1...2,5 | 3...5 | 3...10 | 3...10 | 5...20 | 10...55 | 12...60 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 | 0,05...0,25 | 0,05...0,25 | 0,05...0,25 | 0,05...0,25 | 0,05...0,25 | 0,1...0,3 |
| Крупность питания, мм не более | 0,5...2 | 0,5...2 | 1...2 | 1...2 | 2...3 | 2...3 | 2...3 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 12 | 16 | 20 | 20 | 43 | 65 | 65 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 4-12 | 4-16 | 8-20 | 8-20 | 15; 25 | 30; 50 | 16; 20; 24 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 18 | 24 | 40 | 40 | 50 | 80 | 60; 80 |
| Габаритные размеры, мм | ГЦП-50 | ГЦП-75 | ГЦП-100 | ГЦП-100 <small>трехпродуктовый</small> | ГЦП-150 | ГЦП-250-20 | ГЦП-250-10 |
| Длина | 140 | 160 | 250 | 250 | 320 | 400 | 1250 |
| Ширина | 100 | 120 | 240 | 240 | 260 | 423 | 423 |
| Высота | 500 | 600 | 600 | 600 | 700 | 1060 | 1825 |
| Масса, кг, не более | 8 | 12 | 18 | 18 | 22 | 83 | 110 |
| Цена руб. | 23 000 | 25 635 | 33 358 | 34 461 | 36 300 | 55 165 | 71 065 |

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652
в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург
к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ПРАЙС ЛИСТ ГИДРОЦИКЛОНЫ футерованные полиуретаном



| Параметры | ГЦП-360 | ГЦП-500 | ГЦП-500-20 | ГЦП-710 | ГЦП-750 | ГЦП-1000 | ГЦП-1000 KREBS |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 360 | 500 | 500 | 710 | 750 | 1000 | 1000 |
| Угол конусности | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 35...120 | 150...200 | 150...200 | 170...400 | 180...450 | 200...480 | 200...480 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 | 0,05...0,25 | 0,05...0,25 | 0,1...0,45 | 0,1...0,45 | 0,1...0,45 | 0,1...0,45 |
| Крупность питания, мм не более | 2...3 | 3...5 | 3...5 | 3...5 | 3...5 | 3...5 | 3...5 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 90 | 120 | 120 | 150 | 180 | 220 | 220 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 35; 50 | 50; 70 | 50; 70 | 75; 96 | 48; 68 75; 96; 150 | 75; 96; 150 200; 250 | 75; 96; 150 200; 250 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 115 | 160 | 160 | 200 | 250 | 250 | 250 |
| Габаритные размеры, мм | ГЦП-360 | ГЦП-500 | ГЦП-500-20 | ГЦП-710 | ГЦП-750 | ГЦП-1000 | ГЦП-1000 KREBS |
| Длина | 628 | 820 | 820 | 1235 | 1630 | 1850 | 1850 |
| Ширина | 580 | 660 | 660 | 960 | 1050 | 1400 | 1400 |
| Высота | 1520 | 2200 | 2200 | 3380 | 3630 | 4500 | 4500 |
| Масса, кг, не более | 130 | 250 | 250 | 628 | 760 | 1200 | 1200 |
| Цена руб. | 100 919 | 152 515 | 130 449 | 256 410 | 308 070 | 677 290 | 629 735 |



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-50 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 50 |
| Угол конусности | 10 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 1...2,5 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 |
| Крупность питания, мм не более | 0,5...2 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 12 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 4-12 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 18 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|-----|
| Длина | 140 |
| Ширина | 100 |
| Высота | 500 |
| Масса, кг, не более | 8 |



23 000 Р
с НДС



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-75 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 75 |
| Угол конусности | 10 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 3...5 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 |
| Крупность питания, мм не более | 0,5...2 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 16 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 4-16 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 24 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|-----|
| Длина | 160 |
| Ширина | 120 |
| Высота | 600 |
| Масса, кг, не более | 12 |



25 635 Р
с НДС



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-100 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 100 |
| Угол конусности | 10-20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 3...10 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 |
| Крупность питания, мм не более | 1...2 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 20 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 8-20 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 40 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|-----|
| Длина | 250 |
| Ширина | 240 |
| Высота | 600 |
| Масса, кг, не более | 18 |



33 358 ^Р
с НДС



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-100 трехпродуктовый футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 100 |
| Угол конусности | 10-20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 3...10 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 |
| Крупность питания, мм не более | 1...2 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 20 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 8-20 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 40 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|-----|
| Длина | 250 |
| Ширина | 240 |
| Высота | 600 |
| Масса, кг, не более | 18 |



34 461 Р
с НДС



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-150 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 150 |
| Угол конусности | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 5...20 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 |
| Крупность питания, мм не более | 2...3 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 43 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 15 / 25 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 50 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|-----|
| Длина | 320 |
| Ширина | 260 |
| Высота | 700 |
| Масса, кг, не более | 22 |



36 300 ^Р_{с НДС}



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652
в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург
к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-250-20 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 250 |
| Угол конусности | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 10...55 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 |
| Крупность питания, мм не более | 2...3 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 65 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 30 / 50 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 80 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|------|
| Длина | 400 |
| Ширина | 423 |
| Высота | 1060 |
| Масса, кг, не более | 83 |



55 165^Р
с НДС

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652
в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург
к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-250-10 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|--------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 250 |
| Угол конусности | 10 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 12...60 |
| Давление на вводе, МПа | 0,1...0,3 |
| Крупность питания, мм не более | 2...3 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 65 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 16 / 20 / 24 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 60 / 80 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|------|
| Длина | 1250 |
| Ширина | 423 |
| Высота | 1825 |
| Масса, кг, не более | 110 |



71 065 Р
с НДС



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652
в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург
к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-360 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 360 |
| Угол конусности | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 35...120 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 |
| Крупность питания, мм не более | 2...3 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 90 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 35 / 50 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 115 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|------|
| Длина | 628 |
| Ширина | 580 |
| Высота | 1520 |
| Масса, кг, не более | 130 |



100 919^Р
с НДС

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-500 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 500 |
| Угол конусности | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 150...200 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 |
| Крупность питания, мм не более | 3...5 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 120 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 50 / 70 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 160 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|------|
| Длина | 820 |
| Ширина | 660 |
| Высота | 2200 |
| Масса, кг, не более | 250 |



152 515 Р
с НДС



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-500-20 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 500 |
| Угол конусности | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 150...200 |
| Давление на вводе, МПа | 0,05...0,25 |
| Крупность питания, мм не более | 3...5 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 120 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 50 / 70 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 160 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|------|
| Длина | 820 |
| Ширина | 660 |
| Высота | 2200 |
| Масса, кг, не более | 250 |



130 449 Р
с НДС

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-710 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 710 |
| Угол конусности | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 170...400 |
| Давление на вводе, МПа | 0,1...0,45 |
| Крупность питания, мм не более | 3...5 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 150 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 75 / 96 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 200 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|------|
| Длина | 1235 |
| Ширина | 960 |
| Высота | 3380 |
| Масса, кг, не более | 628 |



256 410 Р

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652
в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург
к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-750 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|-------------------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 750 |
| Угол конусности | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 180...450 |
| Давление на вводе, МПа | 0,1...0,45 |
| Крупность питания, мм не более | 3...5 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 180 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 48 / 68 / 75 / 96 / 150 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 250 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|------|
| Длина | 1630 |
| Ширина | 1050 |
| Высота | 3630 |
| Масса, кг, не более | 760 |



308 070 ^Р_{с НДС}

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652

в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург

к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-1000 футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|---------------------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 1000 |
| Угол конусности | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 200...480 |
| Давление на вводе, МПа | 0,1...0,45 |
| Крупность питания, мм не более | 3...5 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 220 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 75 / 96 / 150 / 200 / 250 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 250 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|------|
| Длина | 1850 |
| Ширина | 1400 |
| Высота | 4500 |
| Масса, кг, не более | 1200 |



677 250 **Р**
с НДС

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф



ЦИКЛОН ПЛЮС

производитель гидроциклонов
1954

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦИКЛОН ПЛЮС»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Студенческая, 53

ИНН 6671032153 КПП 667101001

р/счет: 40702810804000004652
в Уральском филиале АО «Райффайзенбанк» г. Екатеринбург
к/с 30101810100000000906 БИК 046577906

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф

ГИДРОЦИКЛОН ГЦП-1000-KREBS футерованный полиуретаном

Параметры

| | |
|--|---------------------------|
| Диаметр гидроциклона, мм | 1000 |
| Угол конусности | 20 |
| Производительность, при напоре 0,1...0,25 МПа, м ³ /час | 200...480 |
| Давление на вводе, МПа | 0,1...0,45 |
| Крупность питания, мм не более | 3...5 |
| Эквивалентный диаметр питающего отверстия, мм | 220 |
| Диаметр песковой насадки, мм | 75 / 96 / 150 / 200 / 250 |
| Диаметр сливной насадки, мм | 250 |

Габаритные размеры, мм

| | |
|---------------------|------|
| Длина | 1850 |
| Ширина | 1400 |
| Высота | 4500 |
| Масса, кг, не более | 1200 |



629 735 Р
с НДС

+7 (343) 237-23-82 | www.hydrocyclone.net | www.гидроциклон.рф