

Автоматизация систем заправки полотна

Безопасность

Модернизация



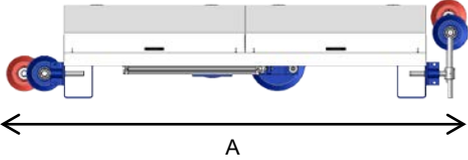
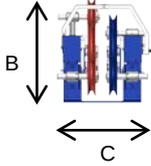
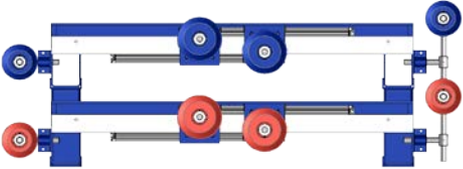
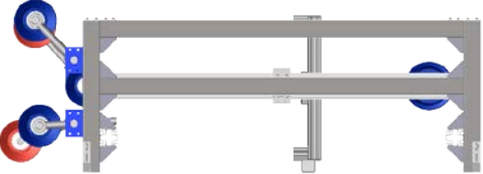
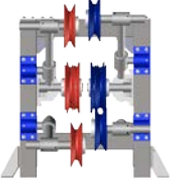
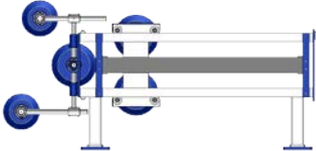
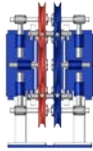
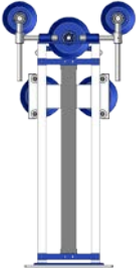
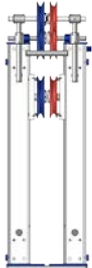
FRANCE
MATECH
PAPER SOLUTIONS

НАТЯЖНЫЕ СТАНЦИИ MATECH

РЕШЕНИЕ ДЛЯ НАДЕЖНОГО ЗАХВАТА
И ПЛАВНОЙ ЗАПРАВКИ ЛЕНТЫ



МИНИМАЛЬНЫЙ ХОЛОСТОЙ ХОД
ЗА СЧЕТ МЕНЬШЕГО КОЛИЧЕСТВА
ПОПЫТОК ЗАПРАВКИ

		ХОД	A	B	C	АРТИКУЛ	
Горизонтальная смежная			4м	3,3м	0,85м	0,70м	S(CI-HJ-2-4M)
			6м	4,5м	0,85м	0,70м	S(CI-HJ-2-6M)
			7м	5,0м	0,85м	0,70м	S(CI-HJ-2-7M)
			8м	5,5м	0,85м	0,70м	S(CI-HJ-2-8M)
			10м	6,5м	0,85м	0,70м	S(CI-HJ-2-10M)
Горизонтальная двойная			4м	3,3м	1,20м	0,55м	S(CI-HS-2-4M)
			6м	4,5м	1,20м	0,57м	S(CI-HS-2-6M)
			7м	5,0м	1,20м	0,57м	S(CI-HS-2-7M)
			8м	5,5м	1,20м	0,57м	S(CI-HS-2-8M)
			10м	6,5м	1,20м	0,57м	S(CI-HS-2-10M)
ЭкоКомпакт			4м	2,1м	0,9м	0,84м	S(EC-H-2-4M)
			6м	2,6м	0,9м	0,84м	S(EC-H-2-6M)
			7м	2,8м	0,9м	0,84м	S(EC-H-2-7M)
			8м	3,1м	0,9м	0,84м	S(EC-H-2-8M)
			10м	3,6м	0,9м	0,84м	S(EC-H-2-10M)
Компактная горизонтальная			4м	2,4м	1,50м	0,67м	S(CD-H-2-4M)
			6м	3,0м	1,50м	0,67м	S(CD-H-2-6M)
			7м	3,2м	1,50м	0,67м	S(CD-H-2-7M)
			8м	3,4м	1,50м	0,67м	S(CD-H-2-8M)
			10м	4,0м	1,50м	0,67м	S(CD-H-2-10M)
Компактная вертикальная			4м	0,6м	2,4м	0,67м	S(CD-V-2-4M)
			6м	0,6м	3,0м	0,67м	S(CD-V-2-6M)
			7м	0,6м	3,2м	0,67м	S(CD-V-2-7M)
			8м	0,6м	3,4м	0,67м	S(CD-V-2-8M)
			10м	0,6м	4,0м	0,67м	S(CD-V-2-10M)

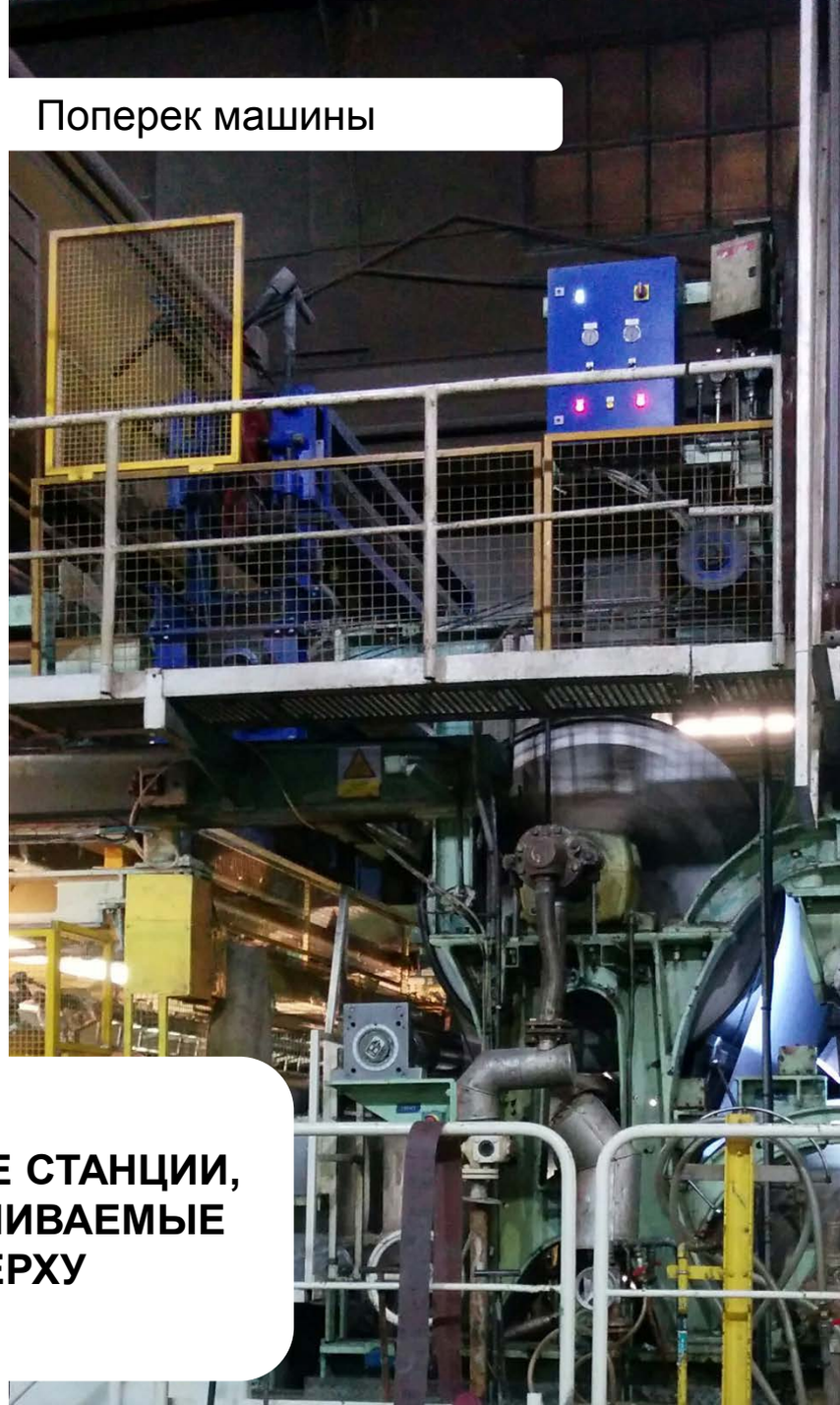


НАТЯЖНЫЕ СТАНЦИИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА НУЛЕВОЙ ОТМЕТКЕ





Вдоль машины



Поперек машины

**НАТЯЖНЫЕ СТАНЦИИ,
УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ
СВЕРХУ**



**ВЕРТИКАЛЬНЫЕ
НАТЯЖНЫЕ
СТАНЦИИ**

ШКИВЫ МАТЕСН

ЗАМЕНЯЮТСЯ И РЕГУЛИРУЮТСЯ
ЗА СЕКУНДЫ,
ИДЕАЛЬНО ВЫРАВНИВАЮТСЯ

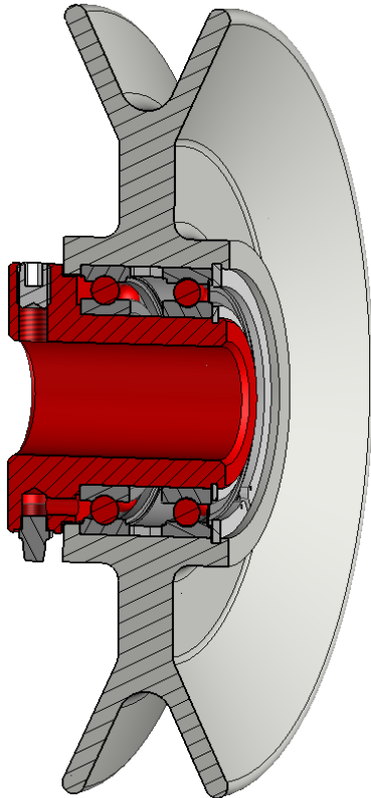


СИСТЕМЫ КАНАТИКОВОЙ
ЗАПРАВКИ ДЛЯ
НАИЛУЧШЕГО СООТНОШЕНИЯ
ЗАТРАТЫ-ВЫГОДА

ЧУГУННЫЕ СТУПИЦЫ ДЛЯ ШКИВОВ ДЛЯ СУХИХ ЗОН

КЛАССИЧЕСКАЯ СТУПИЦА ДЛЯ ШКИВА

ЛЕГКО СНИМАЕТСЯ - ДАВЛЕНИЕ НЕ НУЖНО



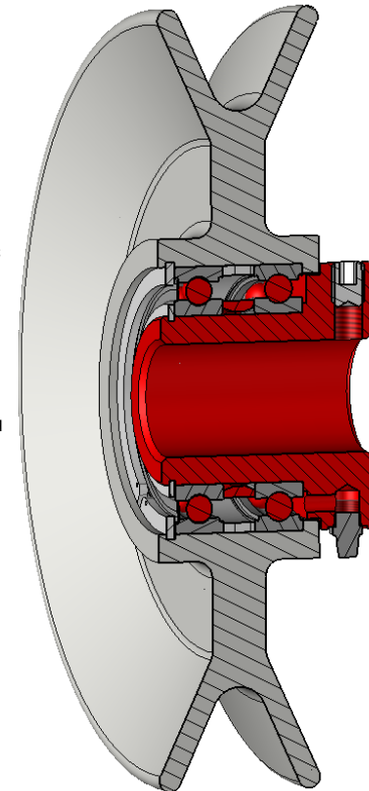
СТУПИЦА ДЛЯ ШКИВА С ДЛИТЕЛЬНЫМ СРОКОМ СЛУЖБЫ

2X-КРАТНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ

ПЛОТНАЯ УСТАНОВКА
Устраняет трение и износ
ступицы

Дополнительное
уплотнительное кольцо
между подшипниками для
большей прочности

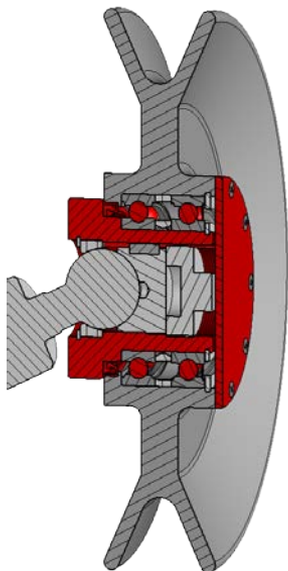
ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ
ПОДШИПНИКИ
(тип С3)



Обе модели ступиц взаимозаменяемы и подходят для всех шкивов компании MATECH PAPER

СТУПИЦЫ ДЛЯ ШКИВОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ЗОН

С УПЛОТНЕНИЕМ ДЛЯ
ДЛИТЕЛЬНОГО СРОКА СЛУЖБЫ
КРЕПЛЕНИЕ НА ВАЛ С
ШАРНИРОМ
УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ЗОН

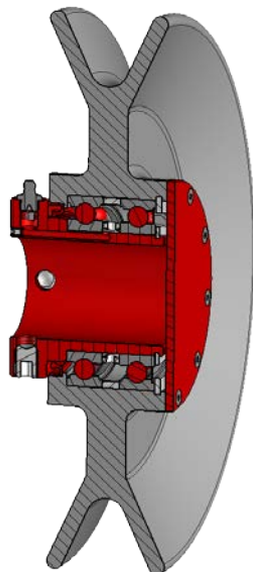


- 1 манжетное уплотнение
- защитная пластина уплотнения

Высокоскоростные подшипники
(С3)

Высокоэффективная
консистентная смазка
Готово к подключению к
системе ЦСС

С УПЛОТНЕНИЕМ ДЛЯ
ДЛИТЕЛЬНОГО СРОКА СЛУЖБЫ
НА ПРЯМОЙ ВАЛ
УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ЗОН



- 1 манжетное уплотнение
- защитная пластина уплотнения

Высокоскоростные подшипники
(С3)

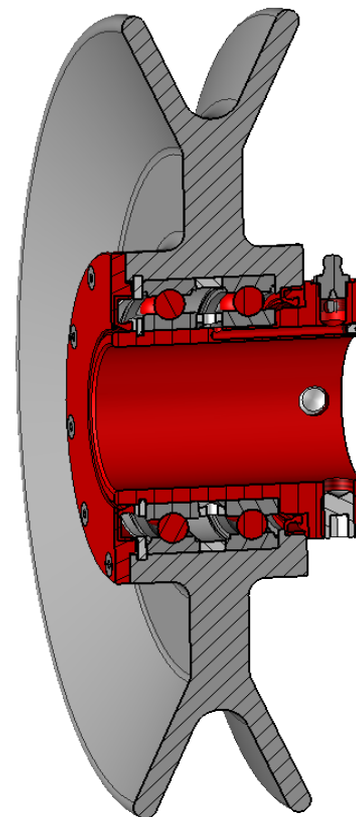
Высокоэффективная
консистентная смазка
Готово к подключению к
системе ЦСС

ДЛЯ ОСОБО ДЛИТЕЛЬНОГО СРОКА
СЛУЖБЫ
УСИЛЕННОЕ УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ
ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ

УСИЛЕННОЕ УПЛОТНЕНИЕ
- 2 манжетных уплотнения для
регулировки вала
- защитная пластина для
дополнительного уплотнения

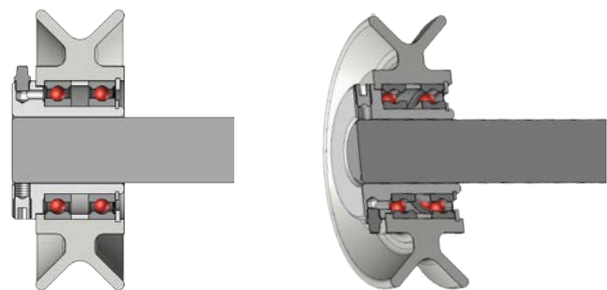
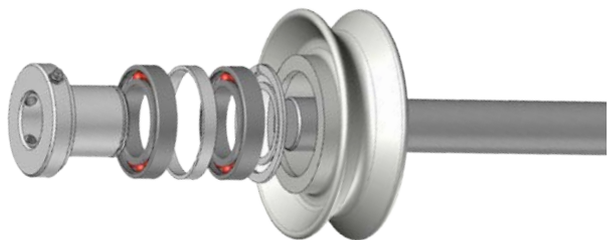
ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ
ПОДШИПНИКИ
(тип С3)

УЛУЧШЕННАЯ СМАЗКА
- высокоэффективная
консистентная смазка
- 2 позиции для смазочных
ниппелей (верхняя и
передняя)
- готово к подключению к
системе ЦСС

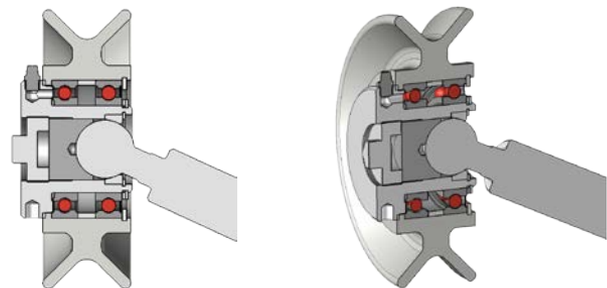


Эти 3 модели ступиц взаимозаменяемы

СТАНДАРТНЫЕ ШКИВЫ



ИСПОЛНЕНИЕ С ШАРНИРНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ



ЗАХВАТ



ВОЗВРАТНЫЙ



ПЕРЕДАЮЩИЙ
ДВОЙНОЙ



ПЕРЕДАЮЩИЙ
ТРОЙНОЙ



РАЗДЕЛЯЮЩИЙ
ДВОЙНОЙ

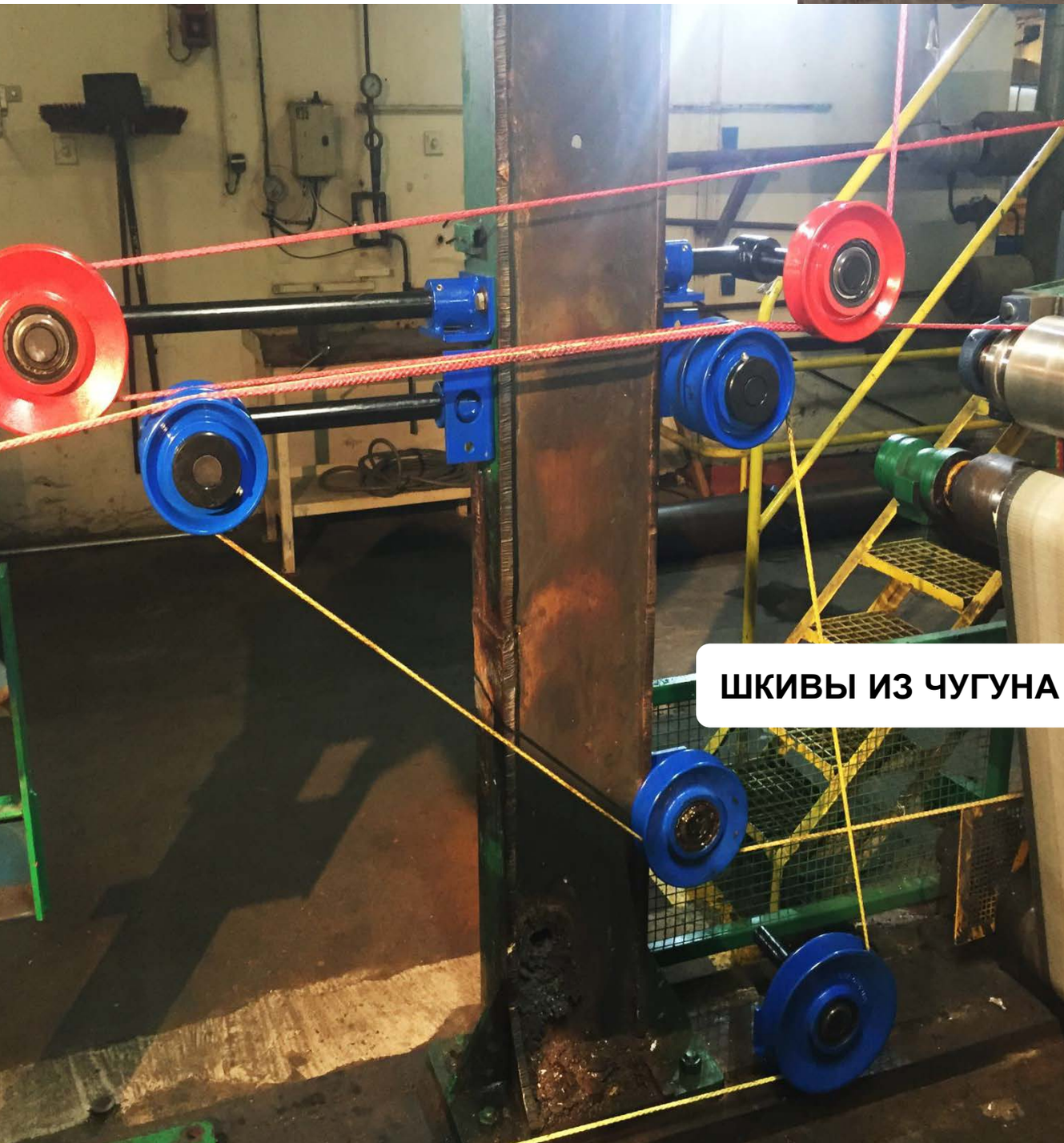


РАЗДЕЛЯЮЩИЙ
ТРОЙНОЙ



Внешний Ø	Ø желобков	Угол	Канатики	АРТИКУЛ
150 мм	110 мм	90°	1	P(N-1R-150/110-C-B)
170 мм	130 мм	90°	1	P(N-1R-170/130-C-B)
192 мм	152 мм	90°	1	P(N-1R-192/152-C-B)
278 мм	178 мм	90°	1	P(N-1R-278/178-C-B)
248 мм	208 мм	90°	1	P(N-1R-248/208-C-B)
198 мм	125 мм	50°	1	P(R-1R-198/125-C-B)
225 мм	152 мм	50°	1	P(R-1R-225/152-C-B)
278 мм	205 мм	50°	1	P(R-1R-278/205-C-B)
328 мм	225 мм	50°	1	P(R-1R-328/255-C-B)
340 мм	267 мм	50°	1	P(R-1R-340/267-C-B)
378 мм	305 мм	50°	1	P(R-1R-378/305-C-B)
428 мм	355 мм	50°	1	P(R-1R-428/355-C-B)
478 мм	405 мм	50°	1	P(R-1R-478/405-C-B)
141 мм	120 мм	120°	2	P(T-2R-141/120-C-B)
173 мм	152 мм	120°	2	P(T-2R-173/152-C-B)
226 мм	205 мм	120°	2	P(T-2R-226/205-C-B)
276 мм	255 мм	120°	2	P(T-2R-276/255-C-B)
178 мм	152 мм	120°	3	P(T-3R-178/152-C-B)
206 мм	180 мм	120°	3	P(T-3R-206/180-C-B)
231 мм	205 мм	120°	3	P(T-3R-231/205-C-B)
256 мм	230 мм	120°	3	P(T-3R-256/230-C-B)
281 мм	255 мм	120°	3	P(T-3R-281/255-C-B)
316 мм	290 мм	120°	3	P(T-3R-316/290-C-B)
162 мм	110 мм	30°	2	P(S-2R-162/110-C-B)
204 мм	152 мм	30°	2	P(S-2R-204/152-C-B)
257 мм	205 мм	30°	2	P(S-2R-257/205-C-B)
307 мм	255 мм	30°	2	P(S-2R-307/255-C-B)
206 мм	152 мм	30°	3	P(S-3R-206/152-C-B)
259 мм	205 мм	30°	3	P(S-3R-259/205-C-B)
309 мм	255 мм	30°	3	P(S-3R-309/255-C-B)

ДРУГИЕ РАЗМЕРЫ И МОДЕЛИ ПОД ЗАКАЗ ВЫПОЛНЯЮТСЯ ПО ЗАПРОСУ



ШКИВЫ ИЗ ЧУГУНА



**ШКИВЫ ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ
(ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ЗОН)**

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ШКИВОВ

ЗАМЕНЯЮТСЯ И РЕГУЛИРУЮТСЯ
ЗА СЕКУНДЫ,
ИДЕАЛЬНО ВЫРАВНИВАЮТСЯ



СИСТЕМЫ КАНАТИКОВОЙ
ЗАПРАВКИ С ОТЛИЧНЫМ
СООТНОШЕНИЕМ
ЦЕНА / КАЧЕСТВО

ПАРНОЕ КРЕПЛЕНИЕ



Внешний Ø	Материал	АРТИКУЛ
35 мм	Чугун	FT(N-35/35-XC48-G)
40 мм	Чугун	FT(N-40/40-XC48-G)
45 мм	Чугун	FT(N-45/45-XC48-G)
50 мм	Чугун	FT(N-50/50-XC48-G)
35 мм	Нерж. сталь	FT(N-35/35-XC48-S304)
40 мм	Нерж. сталь	FT(N-40/40-XC48-S304)
45 мм	Нерж. сталь	FT(N-45/45-XC48-S304)
50 мм	Нерж. сталь	FT(N-50/50-XC48-S304)

КРЕСТООБРАЗНОЕ КРЕПЛЕНИЕ



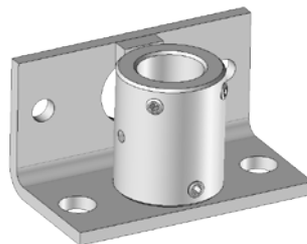
35 мм	Чугун	FC(N-35/35-E36-G)
40 мм	Чугун	FC(N-40/40-E36-G)
45 мм	Чугун	FC(N-45/45-E36-G)
50 мм	Чугун	FC(N-50/50-E36-G)
35 мм	Нерж. сталь	FC(N-35/35-E36-S304)
40 мм	Нерж. сталь	FC(N-40/40-E36-S304)
45 мм	Нерж. сталь	FC(N-45/45-E36-S304)
50 мм	Нерж. сталь	FC(N-50/50-E36-S304)

Т-ОБРАЗНАЯ ШТАНГА



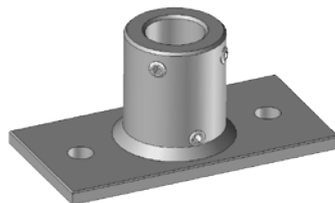
35 мм	Чугун	Sh(T-35/200-E24-G)
40 мм	Чугун	Sh(T-40/200-E24-G)
45 мм	Чугун	Sh(T-45/200-E24-G)
50 мм	Чугун	Sh(T-50/200-E24-G)
35 мм	Нерж. сталь	Sh(T-35/200-E24-S304)
40 мм	Нерж. сталь	Sh(T-40/200-E24-S304)
45 мм	Нерж. сталь	Sh(T-45/200-E24-S304)
50 мм	Нерж. сталь	Sh(T-50/200-E24-S304)

СТАНДАРТНЫЙ КРЕПЕЖНЫЙ БЛОК



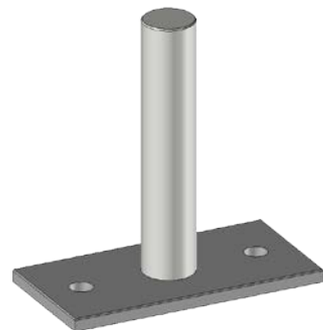
Внешний Ø	Материал	АРТИКУЛ
35 мм	Чугун	FB(N-35-E36-B)
40 мм	Чугун	FB(N-40-E36-B)
45 мм	Чугун	FB(N-45-E36-B)
50 мм	Чугун	FB(N-50-E36-B)
35 мм	Нерж. сталь	FB(N-35-S304)
40 мм	Нерж. сталь	FB(N-40-S304)
45 мм	Нерж. сталь	FB(N-45-S304)
50 мм	Нерж. сталь	FB(N-50-S304)

ПЛОСКИЙ КРЕПЕЖНЫЙ БЛОК



35 мм	Чугун	FB(F-35-E36-B)
40 мм	Чугун	FB(F-40-E36-B)
45 мм	Чугун	FB(F-45-E36-B)
50 мм	Чугун	FB(F-50-E36-B)
35 мм	Нерж. сталь	FB(F-35-S304)
40 мм	Нерж. сталь	FB(F-40-S304)
45 мм	Нерж. сталь	FB(F-45-S304)
50 мм	Нерж. сталь	FB(F-50-S304)

КРЕПЕЖНЫЙ БЛОК СО ШТАНГОЙ



35 мм	Чугун	FB(F-35/200-E36-B)
40 мм	Чугун	FB(F-40/200-E36-B)
45 мм	Чугун	FB(F-45/200-E36-B)
50 мм	Чугун	FB(F-50/200-E36-B)
35 мм	Нерж. сталь	FB(F-35/200-S304)
40 мм	Нерж. сталь	FB(F-40/200-S304)
45 мм	Нерж. сталь	FB(F-45/200-S304)
50 мм	Нерж. сталь	FB(F-50/200-S304)

РЕФЕРЕНЦИИ





FRANCE

MATECH

PAPER SOLUTIONS

355 Chemin de la Filature
07800 St. Laurent du Pape
sales@matechpaper.com,
Тел.: 06 74 97 68 10
www.matechpaper.com