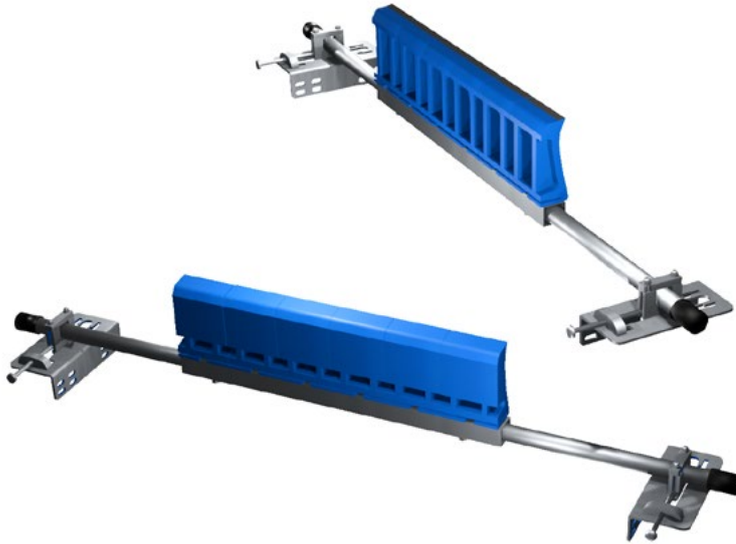


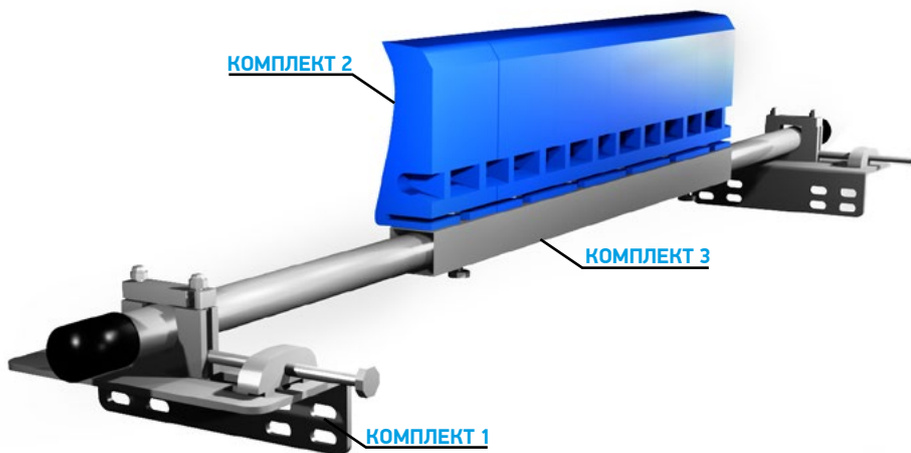
RacloFlex™ Z² HD



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расположение	Первичный скребок
Направление движения	Рекомендована однонаправленная установка
Максимальная скорость	3,5 м/с
Тип лезвия	Независимые скребковые модули с множественными лезвиями
Напряжение	Пружины из нержавеющей стали
Компенсация износа	Автоматическое удлинение пружины
Давление	Нажимной винт
Крепление лезвия	Выемка с предохранителем
Соединение	Не рекомендуется (карбид вольфрама)
Качество карбида вольфрама	Стойкость к истиранию = 93 HRA
Качество полиуретана	25 мм³ ISO4649
Качество конструкции	Оцинкованная сталь ST37 (опционально нержавеющая сталь)
Качество болтов	Нержавеющая сталь
Диапазон температур окружающей среды	-10°C / + 50°C при высокой влажности / +70°C в сухой среде
Диапазон температур продукта	0°C / +50°C
Диаметр оси	Ø 42.4 мм
Размер квадратной трубы	50x50 мм

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



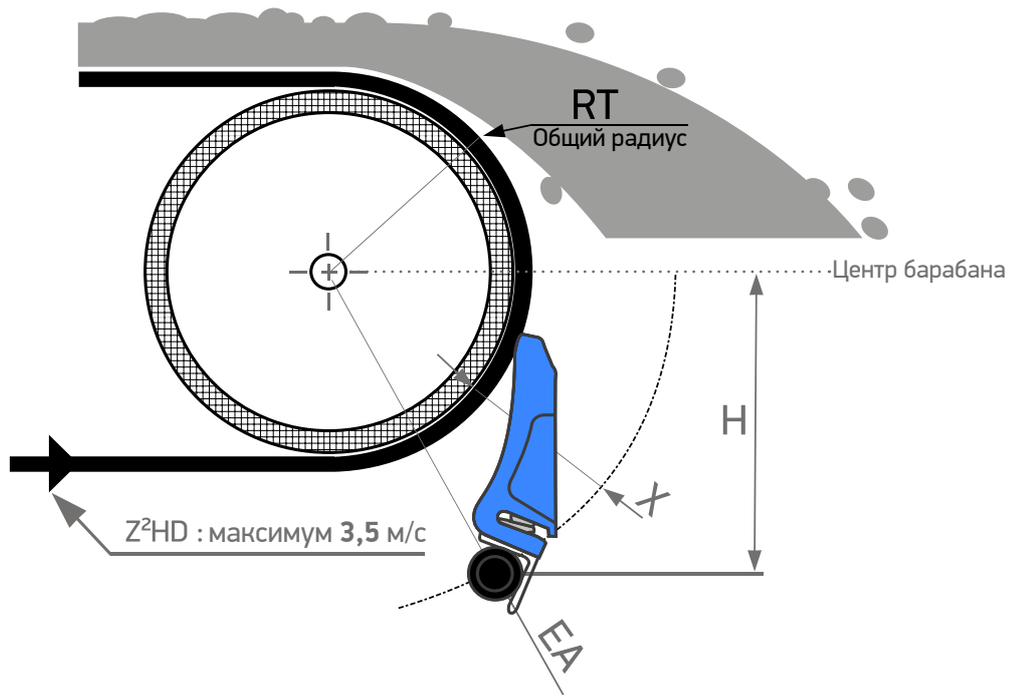
КОМПЛЕКТ 3

Код		Лента	Длина квадратной трубы	Длина удлинителя	Рабочая длина скребка	
Сталь	Нержавеющая сталь				минимум	максимум
2941740	2941741	400	378	600	1200	1378
2941731	2941742	500	504			1304
2941732	2941743	650	630			1430
2941733	2941744	800	756			1556
2941734	2941745	1000	1134	800	1600	1934
2941736	2946017	1200	1386			2186
2941249	2941746	1400	1512			2312
2941250	2941747	1500	1638			2438
2941251	2941748	1600	1764	1000	2000	2564
2941252	2941749	1800	1890			2690
2941253	2941750	1900	2016			2816
2941254	2941751	2000	2142			2942
2941752	2941753	2200	2268	1400	2800	3468
2941755		2400	2394			3594



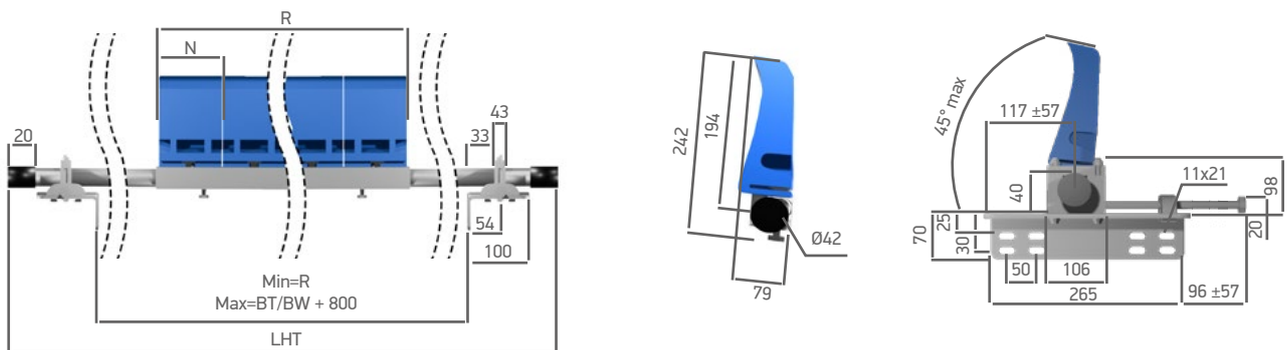
Размеры в мм

ПРАВИЛЬНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ СКРЕБКА



RT, мм	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575
x, мм	135	125	115	110	100	100	90	90	85	80	80	75	75	70	70	70	65	65	65	60
EA, мм	230	245	265	280	300	320	330	360	385	405	430	450	475	495	520	530	565	590	615	630
Hmin, мм	230	235	245	250	260	265	275	280	290	295	300	310	315	325	330	340	345	350	360	365
Hmax, мм	240	255	275	295	310	330	345	365	380	400	415	435	455	470	490	505	525	540	560	575

РАЗМЕРЫ



BT/BW		400	500	650	800	1000	1200	1400	1500	1600	1800	1900	2000	2200	2400
		15''	18''	24''	30''	36''	48''	54''	60''	62''	72''	74''	78''	84''	96''
N=126		3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17
R		378	504	630	756	882	1134	1260	1386	1512	1638	1764	1890	2016	2142
LHT	минимум	1200	1200	1200	1200	1600	1600	1600	1638	2000	2000	2016	2146	2800	2800
	максимум	1378	1304	1430	1556	1934	2186	2312	2438	2564	2690	2816	2942	3468	3594