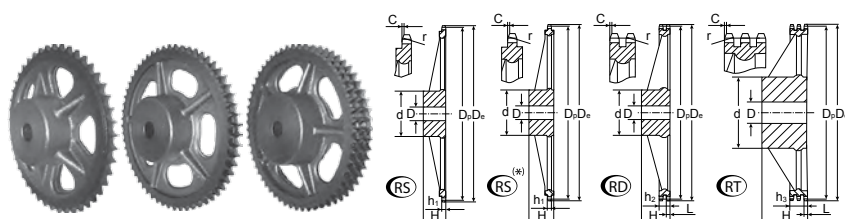


**16B 1–2–3 1" x 17,02 mm**

для однорядной, двухрядной и трехрядной цепи

**ЦЕПЬ**

Тип	DIN 8187 ISO/R 606
Шаг	25,4
Внутренняя ширина	17,02
Ø ролика	15,88

**ЗВЕЗДОЧКИ**

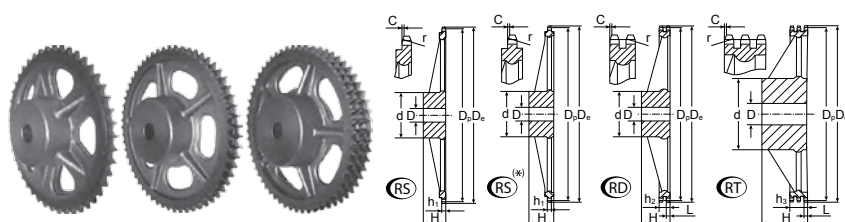
Радиус зуба r	26,0
Ширина радиуса C	2,5
Ширина зуба h <sub>1</sub>	16,2
Ширина зуба L	15,8
Ширина зуба h <sub>2</sub>	47,7
Ширина зуба h <sub>3</sub>	79,6

Материал: литейный чугун EN-GJL-250 UNI EN 1561

Z	D <sub>e</sub> мм	D <sub>p</sub> мм	Однорядная			Двухрядная			Трехрядная					
			КОД	d, мм	D, мм	H, мм	КОД	d, мм	D, мм	H, мм	КОД	d, мм	D, мм	H, мм
38	320,0	307,59	RS12038	110	29	65	RD12038	140	39	75	RT12038	160	44	100
45	377,1	364,12	RS12045	125	29	70	RD12045	150	39	75	RT12045	160	44	100
57	474,0	461,07	RS12057	125	34	70	RD12057	170	39	90	RT12057	165	44	100
76	627,0	614,65	RS12076	140	34	80	RD12076	175	39	95	RT12076	200	44	110
95	781,1	768,22	RS12095	140	39	80	RD12095	175	44	95	RT12095	200	49	110
*114	934,3	921,81	RS12114	140	39	80	RD12114	175	44	95	RT12114	200	49	115

**20B 1–2–3 1"1/4 x 3/4"**

для однорядной, двухрядной и трехрядной цепи

**ЦЕПЬ**

Тип	DIN 8187 ISO/R 606
Шаг	31,75
Внутренняя ширина	19,56
Ø ролика	19,05

**ЗВЕЗДОЧКИ**

Радиус зуба r	32,0
Ширина радиуса C	3,5
Ширина зуба h <sub>1</sub>	18,5
Ширина зуба L	18,2
Ширина зуба h <sub>2</sub>	54,6
Ширина зуба h <sub>3</sub>	91,0

Материал: литейный чугун EN-GJL-250 UNI EN 1561

Z	D <sub>e</sub> мм	D <sub>p</sub> мм	Однорядная			Двухрядная			Трехрядная					
			КОД	d, мм	D, мм	H, мм	КОД	d, мм	D, мм	H, мм	КОД	d, мм	D, мм	H, мм
38	399,6	384,49	RS13038	125	35	70	RD13038	140	44	90	RT13038	180	56	110
45	470,3	455,17	RS13045	125	35	70	RD13045	140	44	90	RT13045	180	56	110
57	591,5	576,36	RS13057	135	40	80	RD13057	160	50	100	RT13057	180	60	125
76	783,5	768,32	RS13076	140	40	90	RD13076	180	50	100	RT13076	200	60	140

\* звездочка исполнения RS\*

