

**Metryczny zakres wymiarowy.  
Rury na cylindry hydrauliczne  
zimnociągnione, bez szwu, wewnątrz honowane**

Wymiary oraz wew. Tolerancje	Waga [kg]	Wymiary oraz wew. Tolerancje	Waga [kg]
20H8/30	3,08	63H8/75	10,21
20H8/35	5,09	63H8/77	12,08
		63H8/78	13,04
25H8/35	3,70	63H8/80	14,99
		63H8/83	18,00
30H8/40	4,32		
30H8/42	5,33	65H8/75	8,63
30H8/45	6,94	65H8/77	10,51
30H8/50	9,86	65H8/78	11,46
		65H8/80	13,41
32H8/40	3,55		
32H8/42	4,56	65H8/85	18,50
32H8/45	6,17		
35H8/45	4,93	70H8/80	9,25
35H8/50	7,86	70H8/82	11,25
		70H8/85	14,33
40H8/50	5,55	70H8/90	19,73
40H8/52	6,81	70H8/100	31,44
40H8/55	8,79		
40H8/60	12,33	75H8/85	9,86
		75H8/90	15,26
45H8/55	6,17	75H8/95	20,96
45H8/60	9,71		
45H8/65	13,56	80H8/90	10,48
		80H8/92	12,73
50H8/60	6,78	80H8/95	16,18
50H8/62	8,29	80H8/100	22,19
50H8/65	10,54	80H8/105	28,51
50H8/70	14,80	80H8/110	35,14
50H8/75	19,27		
		85H8/95	11,10
55H8/65	7,40	85H8/100	17,11
55H8/70	11,56	85H8/105	23,43
55H8/75	16,03		
		90H8/100	11,71
60H8/70	8,02	90H8/105	18,03
60H8/72	9,77	90H8/110	24,66
60H8/75	12,48	90H8/115	37,17
60H8/80	17,26	90H8/120	38,84

**PRZECHOWYWANIE :**

Rury należy przechowywać w pomieszczeniu o stałej temperaturze i bez wpływów atmosferycznych.

**Metryczny zakres wymiarowy.  
Rury na cylindry hydrauliczne  
zimnociągnione, bez szwu, wewnątrz honowane**

Wymiary oraz wew. Tolerancje	Waga [kg]	Wymiary oraz wew. Tolerancje	Waga [kg]
95H8/105	12,33	145H8/160	28,21
95H8/110	18,96		
		150H8/170	39,46
100H8/115	19,88	150H8/175	50,09
100H8/120	27,13	150H8/180	61,03
100H8/125	34,68		
100H8/130	42,54	160H8/180	41,92
		160H8/185	53,17
105H9/115	13,56	160H8/190	64,73
105H8/120	20,81	160H8/195	76,60
105H8/125	28,36	160H8/200	88,78
110H8/125	21,73	165H8/190	54,71
110H8/130	29,59		
110H8/140	46,24	170H8/190	44,39
115H8/130	22,66	170H8/195	56,26
115H8/135	30,83	170H8/200	68,43
115H8/140	39,30	170H8/210	93,71
120H8/135	23,58	180H8/200	46,85
120H8/140	32,06	180H8/205	59,34
120H8/145	40,84	180H8/210	72,13
120H8/150	49,94	180H8/220	98,64
120H8/160	69,05		
		190H8/220	75,83
125H8/140	24,51		
125H8/145	33,29	200H8/225	65,50
125H8/150	42,38	200H8/230	79,53
125H8/155	51,79	200H8/235	93,86
125H8/160	61,50	200H8/240	108,50
		200H8/245	123,46
135H8/160	45,47		
130H8/145	25,43	220H8/245	71,67
130H8/150	34,52	220H8/273	161,10
130H8/160	53,64		
		250H8/280	98,02
140H8/160	36,99	250H8/298,5	164,00
140H8/165	47,01	250H8/323,9	261,48
140H8/170	57,34	280H8/343	241,98
140H8/180	78,92	300H8/323,9	91,93

**PRZECHOWYWANIE :**

Rury należy przechowywać w pomieszczeniu o stałej temperaturze i bez wpływów atmosferycznych.