

RURY ZE STALI WĘGLOWEJ

Rury ze stali węglowej mają wiele zastosowań i sprawdzają się w szczególności tam, gdzie warunki położenia rur lub terenu wymagają wysokiej odporności mechanicznej wyrobu. Rury są dostępne w postaci surowej, lakierowane farbą wodną lub ocynkowane na gorąco. Złącza są zgrzewane z kołnierzem lub bez albo gwintowo M/Ż.



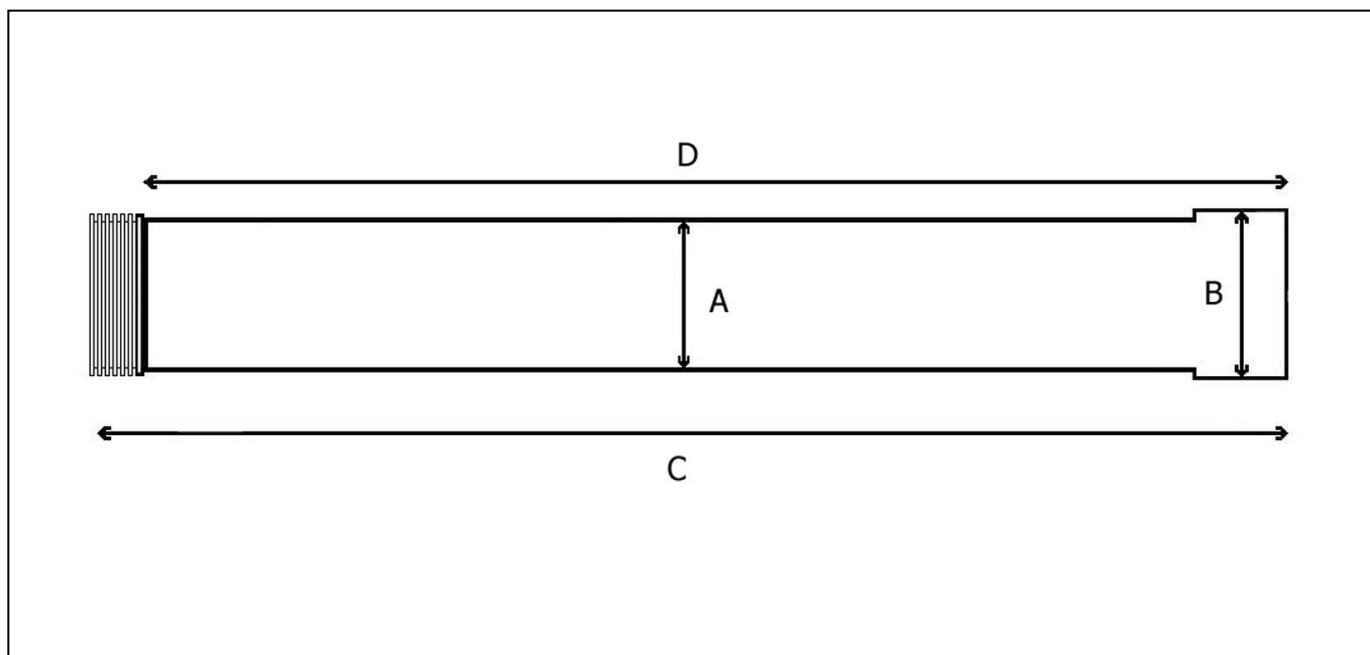
PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PAN



ASORTYMENT RUR ZE STALI WĘGLOWEJ

ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA (mm)	GRUBOŚĆ ŚCIANKI (mm)											
	3,6	4,0	4,5	5,0	5,6	5,9	6,3	7,1	8,0	8,8	9,5	10,0
	CIĘŻAR TEORETYCZNY kg/m											
139,7	12,2	13,5	14,9	16,6	18,5	19,4	20,8	23,3	25,9	28,3	30,5	32,0
168,3	14,7	16,3	18,1	20,1	22,4	23,6	25,3	28,3	31,5	34,5	37,2	39,0
177,8	15,7	17,4	19,2	21,3	23,7	25,0	26,7	30,0	33,4	36,5	39,4	41,4
193,7	17,1	18,9	20,9	23,3	26,0	27,3	29,2	32,8	36,5	40,0	43,1	45,3
219,1	19,3	21,4	23,7	26,4	29,4	31,0	33,2	37,2	41,5	45,4	49,1	51,6
244,5		24,0	27,0	29,5	33,0	34,7	37,1	41,7	46,5	50,9	55,0	57,8
273,0		26,7	29,7	33,0	36,8	38,8	41,6	46,7	52,1	57,1	61,7	64,8
323,9		31,8	35,3	39,3	43,9	46,2	49,5	55,6	62,1	68,1	73,6	77,4
355,6				43,2	48,2	50,8	54,5	61,2	68,3	74,9	81,0	85,2
406,4				49,5	55,1	58,2	62,4	70,1	78,3	85,9	92,9	97,8
457,2				55,8	62,1	65,8	70,3	79,0	88,2	96,9	105,0	110,0
508,0				69,1	69,4	73,0	78,2	87,9	98,2	108,0	117,0	123,0
609,6							93,7	106,0	118,0	130,0	141,0	148,0

SPECYFIKACJE RUR ZE ZŁĄCZEM M/Ż



A ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA (mm)	B GABARYTY TULEI ŻEŃSKIEJ (mm)	C DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA RURY (mm)	D DŁUGOŚĆ ROBOCZA (mm)
139,7	155	6.200	6.150
168,3	180	6.200	6.150
177,8	195	6.200	6.150
193,7	205	6.200	6.150
219,1	230	6.200	6.150
244,5	267	6.200	6.150
273,0	287	6.200	6.150
323,9	340	6.200	6.150
355,6	367	6.200	6.150