

RURY OCYNKOWANE Z TULEJĄ I NAKRĘTKĄ

Rury ocynkowane z tuleją i nakrętką są wykonane ze stali węglowej, zgrzewane wzdłużnie zgodnie z normą UNI EN 10255 i cynkowane na gorąco do kontaktu z wodą pitną, zgodnie z normą UNI EN 10240 A.1. Złącza są gwintowane, zgodnie z normą ISO 7/1 i są wyposażone w cynkowaną tuleję odn. ISO 50. Nadają się do instalacji co-wodno-kanalizacyjnych. Powyższe rury, oprócz dystrybucji cieczy, służą też do wykonania filtrów z otworami na żwir lub siatkowymi wg innowacyjnej metody polegającej na obróbce samej rury.



PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PANCERA PAN



ASORTYMENT RUR OCYNKOWANYCH Z TULEJĄ I NAKRĘTKĄ

ŚREDNICA			GRUBOŚĆ ŚCIANKI (mm)	MAKSYMALNE GABARYTY TULEI (mm)	CIĘŻAR TEORETYCZNY KG/PRĘT
CALE	ZEWNĘTRZNA (mm)	WEWNĘTRZNA (mm)			
1/2"	21,3	16,6	2,3	27	7,0
3/4"	26,9	22,2	2,3	32	9,5
1"	33,7	27,9	2,9	38	14,5
1 1/4"	42,4	36,6	2,9	49	20,0
1 1/2"	48,3	42,5	2,9	55	21,0
2"	60,3	53,8	3,2	67	29,0
2 1/2"	76,1	69,6	3,2	83	36,0
3"	88,9	81,6	3,6	96	48,0
4"	114,3	106,2	3,6	122	65,0
5"	139,7	130,7	4,5	147	102,0
6"	165,0	156,1	5,0	174	125,0