



063-UWB-0318



G412017

Trójnik Rowkowany

Model 130&130s



Specyfikacja materiałowa

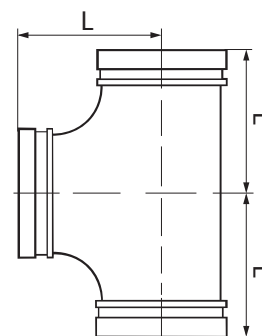
- Korpus - żeliwo, ASTM A536

Opcje

- Model 130- trójnik równoprzelotowy
- Model 130- trójnik równoprzelotowy krótki

Wykończenie

- Malowane – czerwony (RAL 3000)
- Ocynkowane



Model (czerwone)	Model (ocynkowane)	Rozmiar nominalny mm/in	zewn. rury mm/in	Max ciśnienie robocze bar/psi			Wymiary L mm/in
				UL	FM / CNBOP	VdS	
RD130L033	RD130L033G	25 1	33.7 1.315	-	34.5 500	16 232	57 2.24
RD130L042	RD130L042G	32 1¼	42.4 1.660	34.5 500	34.5 500	16 232	70 2.75
RD130L048	RD130L048G	40 1½	48.3 1.900	34.5 500	34.5 500	16 232	70 2.75
RD130S060*	RD130S060G*	50 2	60.3 2.375	20.7 300	20.7 300	16 232	70 2.75
RD130S076*	RD130S076G*	65 2½	76.1 3.000	20.7 300	20.7 300	16 232	76 3.00
RD130S089*	RD130S089G*	80 3	88.9 3.500	20.7 300	20.7 300	16 232	85.5 3.37
RD130S114*	RD130S114G*	100 4	114.3 4.500	20.7 300	20.7 300	16 232	101 3.98
RD130S139*	RD130S139G*	125 5	139.7 5.500	-	20.7 300	16 232	124 4.88
RD130S168*	RD130S168G*	150 6	168.3 6.625	20.7 300	20.7 300	16 232	140 5.50
RD130S219*	RD130S219G*	200 8	219.1 8.625	20.7 300	20.7 300	16 232	175 6.89
RD130L273	RD130L273G	250 10	273.0 10.750	34.5 500	34.5 500	16 232	229 9.00
RD130L323	RD130L323G	300 12	323.9 12.750	34.5 500	34.5 500	16 232	254 10.00

* Model 130- trójnik równoprzelotowy krótki