



**NOWOŚĆ**

## GAMRAT CLIMA-WENT

Lp	Średnica wewnętrzna	Grubość ścianki	Numer wyrobu	Długość zwoju	Jm	Cena netto	Cena brutto	Dostępność produktu		
								S	O	N
1	Ø 16	2,0	331810160	30	mb	3,28	4,03		*	Termin realizacji do ustalenia (zamówienia specjalne)
2	Ø 18	2,0	331810180	30	mb	3,75	5,15		*	
3	Ø 20	2,0	331810200	30	mb	4,31	5,30		*	
4	Ø 25	2,0	331810250	30	mb	5,58	6,86		*	

## GAMRAT SANIT

Lp	Średnica wew./zew.	Grubość ścianki	Numer wyrobu	Długość zwoju	Jm	Cena netto	Cena brutto	Dostępność produktu		
								S	O	N
1	Ø 16/20	2,0	331710160	30	mb	7,41	9,12		*	Termin realizacji do ustalenia (zamówienia specjalne)
2	Ø 27/32	2,5	331710270	30	mb	11,60	14,27		*	
3	Ø 42/50	4,0	331710420	30	mb	22,80	28,04		*	

Dokumenty dopuszczeniowe i normalizacyjne: TWT-ZPR-01/2013

## GAMRAT AGRO typ 2 - średni

Lp	Średnica wewnętrzna	Grubość ścianki	Numer wyrobu	Długość zwoju	Jm	Cena netto	Cena brutto	Dostępność produktu		
								S	O	N
1	Ø 20	3,3	331220200	30	mb	12,31	15,14		*	Termin realizacji do ustalenia (zamówienia specjalne, indywidualne- zmiana koloru)
2	Ø 25	3,7	331220250	30	mb	14,32	17,61	*		
3	Ø 32	4,2	331220320	30	mb	16,51	20,30	*		
4	Ø 35	4,2	331220350	30	mb	17,01	20,93		*	
5	Ø 38	4,2	331220380	30	mb	18,69	22,99		*	
6	Ø 40	4,5	331220400	30	mb	19,89	24,47		*	
7	Ø 50	4,8	331220500	30	mb	25,61	31,50	*		
8	Ø 63	5,4	331220630	30	mb	31,85	39,18		*	
9	Ø 75	5,7	331220750	30	mb	38,61	47,49	*		
10	Ø 80	6,0	331220800	30	mb	42,64	52,44	*		
11	Ø 90	6,2	331220900	30	mb	50,05	61,56	*		
12	Ø 100	6,5	331221000	30	mb	61,53	75,68	*		
13	Ø 110	6,7	331221100	30	mb	66,73	82,08	*		
14	Ø 125	7,2	331221250	30	mb	79,88	98,25		*	
15	Ø 150	8,7	331221500	30	mb	115,94	142,61		*	
16	Ø 160	8,7	331221600	30	mb	128,58	158,15		*	
17	Ø 200	10	331222000	6	mb	179,79	221,15		*	

Dokumenty dopuszczeniowe i normalizacyjne:  
 1. Norma PN EN ISO 3994  
 2. TWT-ZPR-01/2013

S - produkt standardowy - dostawa 48h  
 O - produkt standardowy - dostawa 2-3 tyg  
 N - produkt niestandardowy - dostawa powyżej 3 tyg

## GAMRAT AGRO typ 3 - ciężki

Lp	Średnica wewnętrzna	Grubość ścianki	Numer wyrobu	Długość zwoju	Jm	Cena netto	Cena brutto	Dostępność produktu		
								S	O	N
1	Ø 20	4,3	331230200	30	mb	14,16	17,42		*	Termin realizacji do ustalenia (zamówienia specjalne, indywidualne- zmiana koloru)
2	Ø 25	4,6	331230250	30	mb	15,68	19,28		*	
3	Ø 32	4,8	331230320	30	mb	18,69	22,99		*	
4	Ø 35	4,8	331230350	30	mb	20,89	25,70		*	
5	Ø 38	4,8	331230380	30	mb	22,41	27,57		*	
6	Ø 40	4,9	331230400	30	mb	23,92	29,42		*	
7	Ø 50	5,6	331230500	30	mb	31,51	38,75		*	
8	Ø 63	5,9	331230630	30	mb	43,29	53,25		*	
9	Ø 75	6,3	331230750	30	mb	51,25	63,04		*	
10	Ø 80	6,5	331230800	30	mb	56,78	69,84		*	
11	Ø 90	6,9	331230900	30	mb	65,56	80,63		*	
12	Ø 100	7,7	331231000	30	mb	85,10	104,68		*	
13	Ø 110	8,1	331231100	30	mb	94,70	116,48		*	
14	Ø 125	8,5	331231250	30	mb	109,87	135,15		*	
15	Ø 150	9,4	331231500	30	mb	166,31	204,57		*	
16	Ø 160	9,5	331231600	30	mb	170,03	209,14		*	
17	Ø 200	11,3	331232000	6	mb	240,82	296,20		*	

Dokumenty dopuszczeniowe i normalizacyjne:

1. Norma PN EN ISO 3994
2. TWT-ZPR-01/2013

## GAMRAT HYDRO

Lp	Średnica wewnętrzna	Grubość ścianki	Numer wyrobu	Długość zwoju	Jm	Cena netto	Cena brutto	Dostępność produktu		
								S	O	N
1	Ø 20	3,2	331110200	30	mb	9,27	11,40		*	Termin realizacji do ustalenia (zamówienia specjalne, indywidualne- zmiana koloru)
2	Ø 25	3,3	331110250	30	mb	10,61	13,05	*		
3	Ø 32	3,4	331110320	30	mb	12,31	15,14	*		
4	Ø 35	3,5	331110350	30	mb	13,66	16,81		*	
5	Ø 38	3,5	331110380	30	mb	14,49	17,83	*		
6	Ø 40	3,6	331110400	30	mb	16,17	19,89		*	
7	Ø 50	4,0	331110500	30	mb	21,40	26,32	*		
8	Ø 63	4,2	331110630	30	mb	25,29	31,11		*	
9	Ø 75	4,5	331110750	30	mb	30,17	37,11	*		
10	Ø 80	4,8	331110800	30	mb	34,37	42,28		*	
11	Ø 90	5,4	331110900	30	mb	38,77	47,69		*	
12	Ø 100	5,9	331111000	30	mb	48,54	59,71	*		
13	Ø 110	6,0	331111100	30	mb	54,44	66,96	*		
14	Ø 125	6,2	331111250	30	mb	68,24	83,93		*	
15	Ø 150	6,6	331111500	30	mb	93,37	114,84		*	
16	Ø 160	6,7	331111600	30	mb	107,51	132,24		*	
17	Ø 200	7,7	331112000	6	mb	140,38	172,67		*	

Dokumenty dopuszczeniowe i normalizacyjne:

1. Norma PN EN ISO 3994
2. TWT-ZPR-01/2013
3. Ocena Higieniczna PZH nr HŻ/17521/01

S - produkt standardowy - dostawa 48h  
O - produkt standardowy - dostawa 2-3 tyg  
N - produkt niestandardowy - dostawa powyżej 3 tyg

## GAMRAT WENT typ 2 - średni

Lp	Średnica wewnętrzna	Numer wyrobu	Długość zwoju	Jm	Cena netto	Cena brutto	Dostępność produktu		
							S	O	N
1	Ø 25	331520250	30	mb	10,61	13,05		*	Termin realizacji do ustalenia (zamówienia specjalne, indywidualne- zmiana koloru)
2	Ø 32	331520320	30	mb	12,31	15,14		*	
3	Ø 40	331520400	30	mb	16,84	20,71		*	
4	Ø 50	331520500	30	mb	17,20	21,15		*	
5	Ø 63	331520630	30	mb	24,77	30,47		*	
6	Ø 75	331520750	30	mb	33,70	41,46		*	
7	Ø 80	331520800	30	mb	37,07	45,59		*	
8	Ø 90	331520900	30	mb	41,64	51,21		*	
9	Ø 100	331521000	30	mb	47,69	58,66		*	
10	Ø 110	331521100	30	mb	58,29	71,70		*	
11	Ø 125	331521250	30	mb	65,56	80,63		*	
12	Ø 150	331521500	30	mb	91,32	112,32		*	
13	Ø 160	331521600	30	mb	104,81	128,92		*	
14	Ø 200	331522000	6	mb	136,66	168,09		*	

## GAMRAT WENT typ 3 - ciężki

Lp	Średnica wewnętrzna	Numer wyrobu	Długość zwoju	Jm	Cena netto	Cena brutto	Dostępność produktu		
							S	O	N
1	Ø 25	331530250	30	mb	16,01	19,70		*	Termin realizacji do ustalenia (zamówienia specjalne, indywidualne- zmiana koloru)
2	Ø 32	331530320	30	mb	17,53	21,56		*	
3	Ø 40	331530400	30	mb	20,37	25,06		*	
4	Ø 50	331530500	30	mb	22,91	28,18		*	
5	Ø 63	331530630	30	mb	27,16	33,40		*	
6	Ø 75	331530750	30	mb	37,07	45,59		*	
7	Ø 80	331530800	30	mb	41,11	50,56		*	
8	Ø 90	331530900	30	mb	47,35	58,23		*	
9	Ø 100	331531000	30	mb	54,44	66,96		*	
10	Ø 110	331531100	30	mb	64,02	78,75		*	
11	Ø 125	331531250	30	mb	71,96	88,51		*	
12	Ø 150	331531500	30	mb	100,44	123,54		*	
13	Ø 160	331531600	30	mb	116,10	142,81		*	
14	Ø 200	331532000	6	mb	179,15	220,35		*	

S - produkt standardowy - dostawa 48h

O - produkt standardowy - dostawa 2-3 tyg

N - produkt niestandardowy - dostawa powyżej 3 tyg

## GAMRAT WENT SEL - super elastyczny

Lp	Średnica wewnętrzna	Numer wyrobu	Długość zwoju	Jm	Cena netto	Cena brutto	Dostępność produktu		
							S	O	N
1	Ø 25	331570250	30	mb	11,14	13,71		*	Termin realizacji do ustalenia (zamówienia specjalne, indywidualne- zmiana koloru)
2	Ø 32	331570320	30	mb	12,94	15,91		*	
3	Ø 40	331570400	30	mb	17,68	21,75		*	
4	Ø 50	331570500	30	mb	18,05	22,20		*	
5	Ø 63	331570630	30	mb	26,01	31,99		*	
6	Ø 75	331570750	30	mb	35,37	43,51		*	
7	Ø 80	331570800	30	mb	38,93	47,89		*	
8	Ø 90	331570900	30	mb	43,70	53,75		*	
9	Ø 100	331571000	30	mb	50,09	61,61		*	
10	Ø 110	331571100	30	mb	61,22	75,30		*	
11	Ø 125	331571250	30	mb	68,84	84,68		*	
12	Ø 150	331571500	30	mb	95,90	117,96		*	
13	Ø 160	331571600	30	mb	110,06	135,37		*	
14	Ø 200	331572000	6	mb	143,53	176,54		*	

Dokumenty dopuszczeniowe i normalizacyjne:  
1. TWT-ZPR-01/2013

S - produkt standardowy - dostawa 48h  
O - produkt standardowy - dostawa 2-3 tyg  
N - produkt niestandardowy - dostawa powyżej 3 tyg

Paleta	Średnice węży mm	Oplata kurierska PLN	min. logistyczne PLN expres	Oplata kurierska PLN
1200x800	20-38	150	2000	100
1100x1300	40-75	200	3000	150
1600x1600	80-110	300	4500	200

Zamówienia węży o średnicach powyżej 110 mm realizujemy na dotychczasowych warunkach - transport zbiorczy



Gamrat Spółka Akcyjna

ul. Mickiewicza 108 | 38-200 Jasło, Poland | gamrat@gamrat.com.pl | gamrat.pl