

PLU030058

BWL195 - BWL240 flex**BWL300 - BWL500**

NÁZEV / STAV		BWL 195	BWL 200	BWL 240	BWL 240 flex
Balení	m	250, 500	250, 500	250, 500	250, 500
Běžně skladem	A/N	ANO	NE	NE	NE
Odmotáváme	A/N	NE	NE	NE	NE
KONSTRUKCE					
Vnitřní vodič	Ø mm	1,00	1,13	1,14	19x0,28
Dielektrikum (materiál polyetylen - fyzikální pěna, formát skin-foam-skin)	Ø mm	2,80	2,95	3,80	3,80
Stínění	Ø mm	3,35	3,5	4,45	4,4
krytí opředení	%	12	12	15	15
krytí	%	100	100	100	100
Vnější plášť	Ø mm	4,95	4,95	6,10	6,10
Minimální poloměr ohybu: Jednorázový / opakovaný ohyb	mm	25/ 50	25/ 50	30/ 60	30/ 60
ELEKTRICKÉ PARAMETRY					
Impedance		50	50	50	50
Kapacita	pF/m	87	81	83	84
Zkracovací činitel	%	77	83	81	80
Útlum (při 20°C):					
na 50 MHz	dB/100m	7,4	6,7	5,4	6,3
na 150 MHz	dB/100m	12,6	11,4	9,2	10,9
na 220 MHz	dB/100m	15,3	13,8	11,2	13,3
na 450 MHz	dB/100m	22,2	20,0	16,2	19,2
na 900 MHz	dB/100m	32,0	28,6	23,3	27,6
na 1500 MHz	dB/100m	41,9	37,5	30,7	36,2
na 1800 MHz	dB/100m	46,2	41,3	33,9	40,0
na 2000 MHz	dB/100m	49,0	43,7	35,9	42,3
na 2500 MHz	dB/100m	55,3	49,2	40,6	47,8
na 5800 MHz	dB/100m	88,2	78,0	65,2	76,1
Útlum odrazu:					
na 30 - 470 MHz	dB				