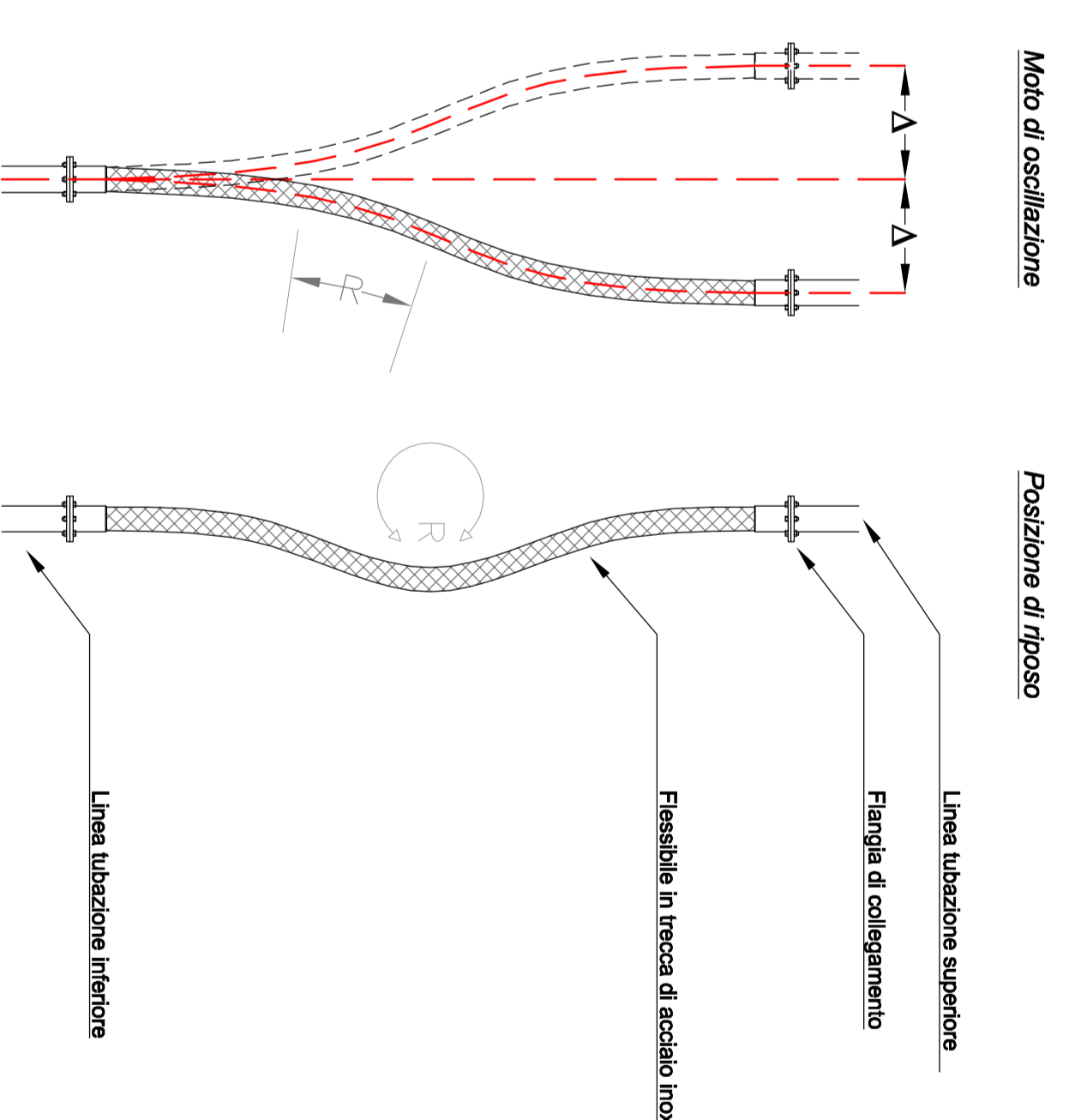


FLESSIBILI DI COLLEGAMENTO IN CORRISPONDENZA DEGLI ISOLATORI SISMICI



Diametro [mm]	Lunghezza [mm]	Pressione		Temperatura		Peso [kg]
		Max	Min	Max	Min	
6	1000	10	10	100	100	0,15
6	1500	10	10	100	100	0,22
6	2000	10	10	100	100	0,29
6	2500	10	10	100	100	0,36
6	3000	10	10	100	100	0,43
6	3500	10	10	100	100	0,50
6	4000	10	10	100	100	0,57
6	4500	10	10	100	100	0,64
6	5000	10	10	100	100	0,71
6	5500	10	10	100	100	0,78
6	6000	10	10	100	100	0,85
6	6500	10	10	100	100	0,92
6	7000	10	10	100	100	0,99
6	7500	10	10	100	100	1,06
6	8000	10	10	100	100	1,13
6	8500	10	10	100	100	1,20
6	9000	10	10	100	100	1,27
6	9500	10	10	100	100	1,34
6	10000	10	10	100	100	1,41
6	10500	10	10	100	100	1,48
6	11000	10	10	100	100	1,55
6	11500	10	10	100	100	1,62
6	12000	10	10	100	100	1,69
6	12500	10	10	100	100	1,76
6	13000	10	10	100	100	1,83
6	13500	10	10	100	100	1,90
6	14000	10	10	100	100	1,97
6	14500	10	10	100	100	2,04
6	15000	10	10	100	100	2,11
6	15500	10	10	100	100	2,18
6	16000	10	10	100	100	2,25
6	16500	10	10	100	100	2,32
6	17000	10	10	100	100	2,39
6	17500	10	10	100	100	2,46
6	18000	10	10	100	100	2,53
6	18500	10	10	100	100	2,60
6	19000	10	10	100	100	2,67
6	19500	10	10	100	100	2,74
6	20000	10	10	100	100	2,81
6	20500	10	10	100	100	2,88
6	21000	10	10	100	100	2,95
6	21500	10	10	100	100	3,02
6	22000	10	10	100	100	3,09
6	22500	10	10	100	100	3,16
6	23000	10	10	100	100	3,23
6	23500	10	10	100	100	3,30
6	24000	10	10	100	100	3,37
6	24500	10	10	100	100	3,44
6	25000	10	10	100	100	3,51
6	25500	10	10	100	100	3,58
6	26000	10	10	100	100	3,65
6	26500	10	10	100	100	3,72
6	27000	10	10	100	100	3,79
6	27500	10	10	100	100	3,86
6	28000	10	10	100	100	3,93
6	28500	10	10	100	100	4,00
6	29000	10	10	100	100	4,07
6	29500	10	10	100	100	4,14
6	30000	10	10	100	100	4,21
6	30500	10	10	100	100	4,28
6	31000	10	10	100	100	4,35
6	31500	10	10	100	100	4,42
6	32000	10	10	100	100	4,49
6	32500	10	10	100	100	4,56
6	33000	10	10	100	100	4,63
6	33500	10	10	100	100	4,70
6	34000	10	10	100	100	4,77
6	34500	10	10	100	100	4,84
6	35000	10	10	100	100	4,91
6	35500	10	10	100	100	4,98
6	36000	10	10	100	100	5,05
6	36500	10	10	100	100	5,12
6	37000	10	10	100	100	5,19
6	37500	10	10	100	100	5,26
6	38000	10	10	100	100	5,33
6	38500	10	10	100	100	5,40
6	39000	10	10	100	100	5,47
6	39500	10	10	100	100	5,54
6	40000	10	10	100	100	5,61
6	40500	10	10	100	100	5,68
6	41000	10	10	100	100	5,75
6	41500	10	10	100	100	5,82
6	42000	10	10	100	100	5,89
6	42500	10	10	100	100	5,96
6	43000	10	10	100	100	6,03
6	43500	10	10	100	100	6,10
6	44000	10	10	100	100	6,17
6	44500	10	10	100	100	6,24
6	45000	10	10	100	100	6,31
6	45500	10	10	100	100	6,38
6	46000	10	10	100	100	6,45
6	46500	10	10	100	100	6,52
6	47000	10	10	100	100	6,59
6	47500	10	10	100	100	6,66
6	48000	10	10	100	100	6,73
6	48500	10	10	100	100	6,80
6	49000	10	10	100	100	6,87
6	49500	10	10	100	100	6,94
6	50000	10	10	100	100	7,01
6	50500	10	10	100	100	7,08
6	51000	10	10	100	100	7,15
6	51500	10	10	100	100	7,22
6	52000	10	10	100	100	7,29
6	52500	10	10	100	100	7,36
6	53000	10	10	100	100	7,43
6	53500	10	10	100	100	7,50
6	54000	10	10	100	100	7,57
6	54500	10	10	100	100	7,64
6	55000	10	10	100	100	7,71
6	55500	10	10	100	100	7,78
6	56000	10	10	100	100	7,85
6	56500	10	10	100	100	7,92
6	57000	10	10	100	100	7,99
6	57500	10	10	100	100	8,06
6	58000	10	10	100	100	8,13
6	58500	10	10	100	100	8,20
6	59000	10	10	100	100	8,27
6	59500	10	10	100	100	8,34
6	60000	10	10	100	100	8,41
6	60500	10	10	100	100	8,48
6	61000	10	10	100	100	8,55
6	61500	10	10	100	100	8,62
6	62000	10	10	100	100	8,69
6	62500	10	10	100	100	8,76
6	63000	10	10	100	100	8,83
6	63500	10	10	100	100	8,90
6	64000	10	10	100	100	8,97
6	64500	10	10	100	100	9,04
6	65000	10	10	100	100	9,11
6	65500	10	10	100	100	9,18
6	66000	10	10	100	100	9,25
6	66500	10	10	100	100	9,32
6	67000	10	10	100	100	9,39
6	67500	10	10	100	100	9,46
6	68000	10	10	100	100	9,53
6	68500	10	10	100	100	9,60
6	69000	10	10	100	100	9,67
6	69500	10	10	100	100	9,74
6	70000	10	10	100	100	9,81
6	70500	10	10	100	100	9,88
6	71000	10	10	100	100	9,95
6	71500	10	10	100	100	10,02
6	72000	10	10	100	100	10,09
6	72500	10	10	100	100	10,16
6	73000	10	10	100	100	10,23
6	73500	10	10	100	100	10,30
6	74000	10	10	100	100	10,37
6	74500	10	10	100	100	10,44
6	75000	10	10	100	100	10,51
6	75500	10	10	100	100	10,58
6	76000	10	10	100	100	10,65
6	76500	10	10	100	100	10,72
6	77000	10	10	100	100	10,79
6	77500	10	10	100	100	10,86
6	78000	10	10	100	100	10,93
6	78500	10	10	100	100	11,00
6	79000	10	10	100	100	11,07
6	79500	10	10	100	100	11,14
6	80000	10	10	100	100	11,21
6	80500	10	10	100	100	11,28
6	81000	10	10	100	100	11,35
6	81500	10	10	100	100	11,42
6	82000	10	10	100	100	11,49
6	82500	10	10	100	100	11,56
6	83000	10	10	100	100	11,63
6	83500	10	10	100	100	11,70
6	84000	10	10	100	100	11,77
6	84500	10	10	100	100	11,84
6	85000	10	10	100	100	11,91
6	85500	10	10	100	100	11,98
6	86000	10	10	100	100	12,05
6	86500	10	10	100	100	12,12
6	87000	10	10	100	100	12,19
6	87500	10	10	100	100	12,26
6	88000	10	10	100	100	12,33
6	88500	10	10	100	100	12,40
6	89000	10	10	100	100	12,47
6	89500	10	10	100	100	12,54
6	90000	10	10	100	100	12,61
6	90500	10	10	100	100	12,68
6	91000	10	10	100	100	12,75
6	91500	10	10	100	100	12,82
6	92000	10	10	100	100	12,89
6	92500	10	10	100	100	12,96
6	93000	10	10	100	100	13,03
6	93500	10	10	100	100	13,10
6	94000	10	10	100	100	13,17
6	94500	10	10	100	100	13,24
6	95000	10	10	100	100	13,31
6	95500	10	10	100	100	13,38
6	96000	10	10	100	100	13,45
6	96500	10	10	100	100	13,52
6	97000	10	10	100	100	13,59
6	97500	10	10	100	100	13,66
6	98000	10	10	100	100	13,73
6	98500	10	10	100	100	13,80
6	99000	10	10	100	100	13,87
6	99500	10	10	100	100	13,94
6	100000	10	10	100	100	14,01

