

CIJEVNE OBUJMICE STANDARD

U setu sa vijkom i tiplom



- Okretna zglobno spojena obujmica
- Zvučna izolacija obujmice prema DIN 4109
- Temperaturna otpornost od -40°C do +100°C
- Otpornost na zapaljivost testirana prema DIN 4120
- Pričvrsni vijak M5 sa kombinovanim prihvatom za ravne i krstaste Philips odvijače
- Navrtka M8 zavarena u četiri tačke (visoka čvrstoća i pouzdanost protiv uvijanja)
- Dijana (svorni) vijak M8x100 mm ili M8x80 mm od pocinčanog čelika klase čvrstoće 4.6, sa unutrašnjim TX25 i vanjskim SW6 prihvatom
- Najlonska tipla Ø10x50 mm
- Jednostavna montaža

Područje stezanja mm	Bakar DIN 1786 (EN 1057) mm	Cijevi-Ø				Priklju. navoj	Materijal	Sa Dijana vijkom		Pak./Kom.	
		Čelik DIN 2440/2448 Zoll (inch)	Čelik vanjski mm	HT-cijev	SML-cijev			M8x100 mm	M8x80 mm		
								Art.-Nr.			
12 - 15	12	1/4	13,5	-	-	M8	čelik/guma	0543 068 0152	0543 068 0153	26	
15 - 19	15/18	3/8	17,2	-	-	M8		0543 068 0192	0543 068 0193		
21 - 23	22	1/2	21,3	-	-	M8		0543 068 0232	0543 068 0233		
26 - 28	28	3/4	26,9	-	-	M8		0543 068 0282	0543 068 0283		
32 - 35	35	1	33,7	-	-	M8		0543 068 0352	0543 068 0353		
40 - 43	42	1 ¼	42,4	DN 40	-	M8		0543 068 0432	0543 068 0433	20	
48 - 51	-	1 ½	48,3	DN 50	-	M8		0543 068 0512	0543 068 0513		
57 - 60	57	2	57/60,3	-	DN 50	M8		0543 068 0602	0543 068 0603		
74 - 80	76,1	2 ½	76,1	DN 70	DN 70	M8		0543 068 0802	0543 068 0803		16
83 - 91	88,9	3	88,9	-	DN 80	M8		0543 068 0912	0543 068 0913		14
108 - 114	114	4	114,3	DN 100	DN 100	M8/M10	0543 068 1182	0543 068 1183	6		