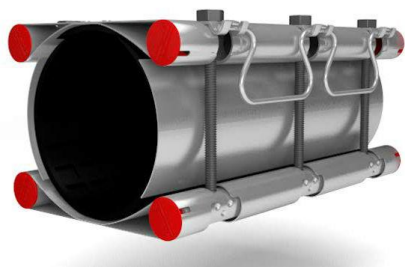


TABLICA DIMENZIJA DOSTUPNIH CIJEVI S MODELIMA STRAUB REPARATURNIH OBUJMICA

**DULJINE OBUJMICA:
200, 300 i 400 mm**

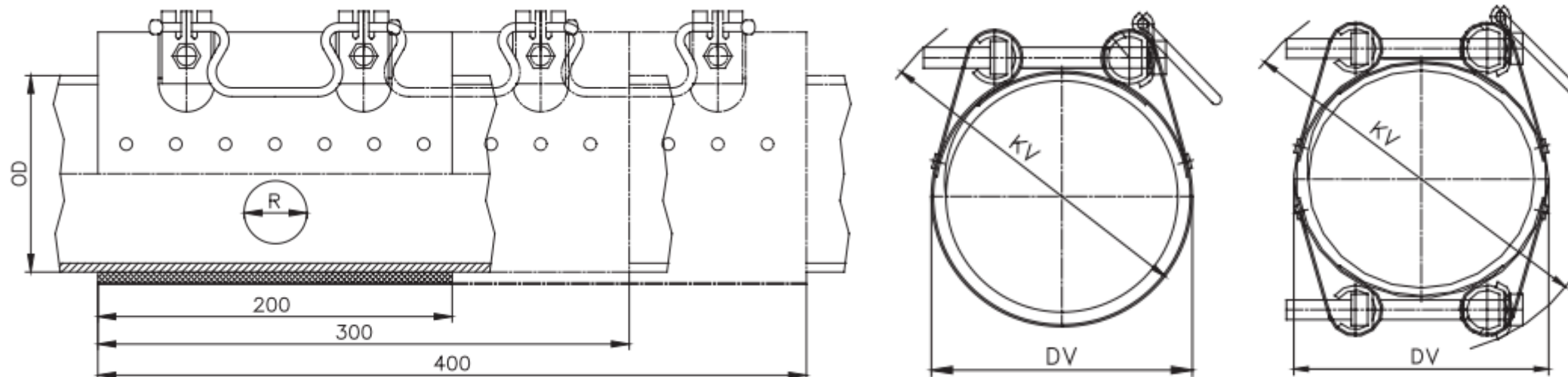


SCE jednodijelna



SCZ dvodijelna

STRAUB MODEL	STEZNI RASPON [mm]	PN [bar]	AZBESTNO – CEMENTNE CIJEVI, mm						LŽ, mm (lijevano željezne)	Č, mm (čelične cijevi)	PVC, mm cijevi	PE, mm (polietilenske cijevi)
			B	B+	C	C+	D	D+				
SCE 60	60 - 67	16.0							66	60,3	63	63
SCE 67	67 - 74	16.0	68	(74)	68	(74)	68	(74)				
SCE 75	75 - 83	16.0	78		78		78		82	76,1	75	75
SCE 82	82 - 89	16.0		(84)		(84)		(84)				
SCE 88	88 - 98	16.0							98	88,9	90	90
SCE 95	95 - 104	16.0	98	(104)	98	(104)	102					
SCE 108	108 - 118	16.0						(108)	118	108 / 114,3	110	110
SCE 118	118 - 128	16.0	118	(124)	120	(126)	128				125	125
SCE 132	132 - 142	16.0						(134)		133 / 139,7		
SCE 139	139 - 149	16.0	143		147				144		140	140
SCE 145	145 - 155	16.0		(150)		(154)	155					
SCE 159	159 - 170	16.0						(162)	170	159 / 168,3	160	160
SCE 167	167 - 178	16.0	168	(175)	176				170			
SCE 176	176 - 187	16.0				(183)	186				180	180
SCE 193	193 - 203	16.0						(193)			200	200
SCE 215	215 - 225	16.0	224						222	219,1	225	225
SCE 228	228 - 239	16.0		(232)	232							
SCZ 240	240 - 260	15.0				(240)	248	(256)			250	250
SCZ 269	269 - 289	15.0	276	(284)	286				274	273	280	280
SCZ 282	282 - 302	15.0				(294)	302					
SCZ 315	315 - 335	15.0									315	315
SCZ 322	322 - 344	15.0	330	(339)	342				326	323,9		
SCZ 337	337 - 358	10.0				(351)				355,6	355	355
SCZ 347	347 - 367	10.0					360					
SCZ 365	365 - 385	10.0	384					(371)	378	368		
SCZ 390	390 - 410	10.0		(394)	398	(408)				406,4	400	400
SCZ 410	410 - 430	10.0					420	(430)	429	419		
SCZ 420	420 - 440	10.0	438									



Deset razloga zašto upotrebljavati STRAUB-CLAMP

1. Idealan za sanaciju većih područja do 250mm
2. Velika površina profila smanjuje potrebni pritezni moment te na taj način produkuje vijek trajanja gume
3. Jedna veličina obujmice obuhvaća širok stezni raspon (do 20 mm razlike od promjera cijevi)
4. Integrirani ergonomski rukohvat za jednostavno rukovanje
5. Pri otvaranju obujmice nema gubitka vijaka ili ostalih dijelova; oba modela obujmica su kompletne jedinice
6. Visoka otpornost na koroziju. Suvremena metoda proizvodnje, sprječava promjene strukture i naprezanja u materijalu
7. Kompletna površina obujmice je izrađena od nehrđajućeg čelika (1.4301)
8. Vijci od nehrđajućeg čelika presvučeni su MoS₂, što osigurava nesmetano zatezanje u teškim uvjetima
9. Montaža obujmice sa standardnim alatima (moment ključ s hex. priključkom) - bez nastavaka
10. Švicarski proizvod i kvaliteta