



ROZSAH (mm)	HMOT. (kg/ks)	TLAK (bar)	UTAH.MOMENT (N/m)	BALENÍ (ks)	OBJEDNACÍ KÓD
17 - 22	0,095	16	50	10	017/022-S 22
22 - 29	0,130	16	50	10	022/029-SL 29
28 - 34	0,134	16	50	10	028/034-SL 34
32 - 40	0,188	16	50	10	032/040-SL 40
39 - 49	0,244	16	50	10	039/049-SL 49
48 - 60	0,297	16	50	5	048/060-SL 60
56 - 72	0,340	16	50	5	056/072-SL 72
60 - 76	0,405	16	50	5	060/076-SL 76
77 - 94	0,556	16	50	5	077/094-SL 94
89 - 101	0,665	16	50	1	089/101-SL 400
94 - 115	0,740	16	50	1	094/115-SL 115
113 - 127	0,960	16	50	1	113/127-SL 145
115 - 145	1,050	16	50	1	115/145-SL 525
127 - 140	1,000	16	50	1	127/140-SL 550
135 - 155	0,940	16	50	1	135/155-SL 600
155 - 175	1,180	16	50	1	155/175-SL 675
175 - 195	1,445	16	50	1	175/195-SL 769
210 - 225	2,163	16	50	1	210/225-SL 875
227 - 250	2,610	16	50	1	227/250-SL 988

Materiál: Klemy - temperovaná litina, galvanicky pozinkovaná a šroub pozinkovaná ocel.

Popis: Robustní spona pro silnostěnné hadice určená do podmínek s vysokou zátěží - lomy, povrchové doly, stavební kompresory, práce se stlačeným vzduchem, do všech míst, kde musí spona odolávat otěru, nárazům a jiným destrukčním vlivům. Spona se jednoduše a rychle upíná pomocí dvou šroubů. Mezi klemy jsou dosedací sedla z oceli, která udržují kruhový tvar hadice a zabraňují její deformaci a poškození.

Poznámka: Odpovídá normě DIN 20 039A