

## UNIVERZÁLNÍ OPRAVNÉ SPOJKY STRAUB-REP-FLEX

Spojka vhodná pro spolehlivou opravu podélného poškození potrubí a prasklin vzniklých následkem koroze.

Spojka STRAUB-REP-FLEX je určena k rychlé a spolehlivé opravě poškozeného potrubí. Lze ji využít při úniku vody (i pitné), ale i plynového a olejového potrubí v důsledku korozního působení.

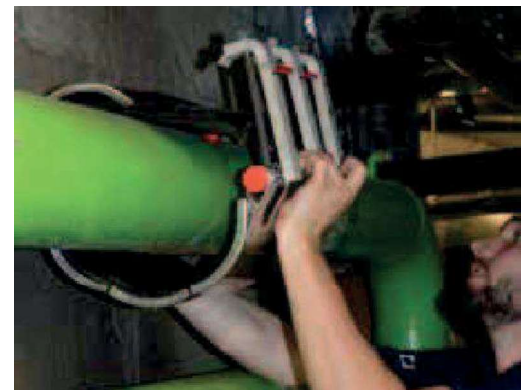
Ověřený systém těsnění STRAUB umožňuje spolehlivé použití na různých materiálech, jako ocel, litina, tvárná litina, PVC nebo PE.

Navíc lze spojit potrubí ze dvou různých materiálů se stejným DN pomocí STRAUB-REP-FLEX.

Těsnící manžeta EPDM splňuje všechny požadavky SVGW, ÖVGW, WRC a NSF, a také DVGW W270 a KTW.



- Vnější průměr: DN 40 až DN 400
- Teplota: -20°C až +100°C
- Těsnící manžeta: EPDM, NBR



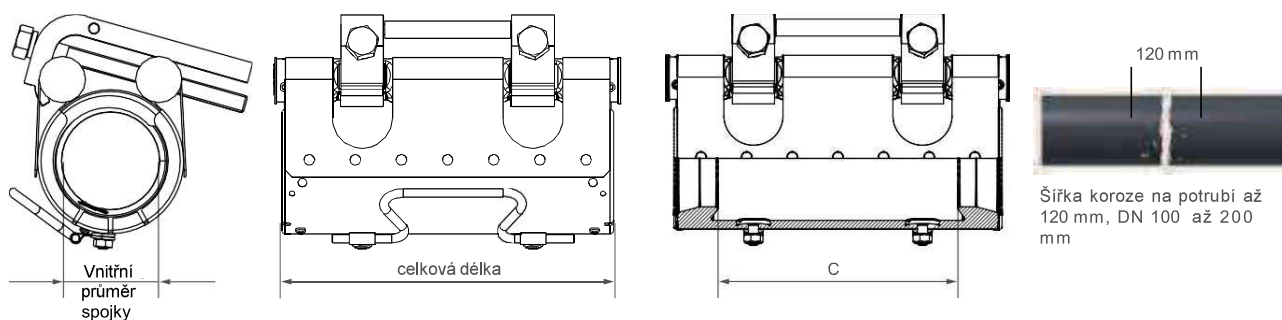
Poškozené místo na potrubí lze rychle a spolehlivě utěsnit pomocí spojky STRAUB-REP-FLEX.

## STRAUB-REP-FLEX

DN 40 - DN 150 | CELKOVÁ DÉLKA 200, 300 mm

Komponenty	Materiály
Krycí plát	AISI 304
Šrouby	AISI 304
Čepy	AISI 304

<b>Těsnící manžeta</b> <b>EPDM</b>	Teplota: -20 °C až +100 °C Médium: voda (jakákoliv kvalita), odpadní voda, vzduch, pevné látky a chemikálie
<b>Těsnící manžeta</b> <b>NBR</b>	Teplota: -20 °C až +80 °C Médium: voda, plyn, ropa, paliva a jiné uhlovodíkové sloučeniny



DN	Vnitřní průměr spojky [mm]	Celková délka [mm]	PN [bar]	C [mm]	Litina [mm]	Starší litina [mm]	Ocel [mm]	PE [mm]	Utahovací moment [Nm]	Inbusový klíč [mm]	Závit M...
40	46 - 53	200	16	142	-	51 - 53	46.0 - 49.0	50	10	17	10
40	53 - 60	200	16	142	56	-	-	-	10	17	10
50	56 - 64	200	16	142	-	62 - 64	56.0 - 61.0	63	10	17	10
50 / 60	63 - 71	200	16	142	66	-	70.0 - 71.0	-	10	17	10
60 / 65	72 - 80	200	16	142	77	72 - 74	72.0 - 76.1	75	10	17	10
65 / 70	76 - 83	200	16	142	82	-	77.0 - 79.0	-	10	17	10
70	82 - 89	200	16	142	87	83 - 85	-	-	10	17	10
80	88 - 98	200	16	142	98	94 - 96	88.0 - 89.0	90	10	17	10
90	97 - 108	200	16	142	108	104 - 108	97.0 - 102.0	-	10	17	10
100	108 - 118	200 / 300	16	142 / 245	118	114 - 116	107.0 - 114.3	110/125	10	17	10
100	120 - 130	200 / 300	16	142 / 245	-	123 - 125	-	-	10	17	10
100 / 125	128 - 138	200 / 300	16	142 / 245	-	134 - 137	132.0 - 134.0	-	10	17	10
125	139 - 149	200 / 300	16	142 / 245	144	140 - 143	139.7	140	10	17	10
135 / 150	150 - 160	200 / 300	16	142 / 245	-	150 - 153	157.0 - 160.0	160	10	17	10

**DALŠÍ VELIKOSTI DOSTUPNÉ NA POŽÁDÁNÍ**

### Poznámky:

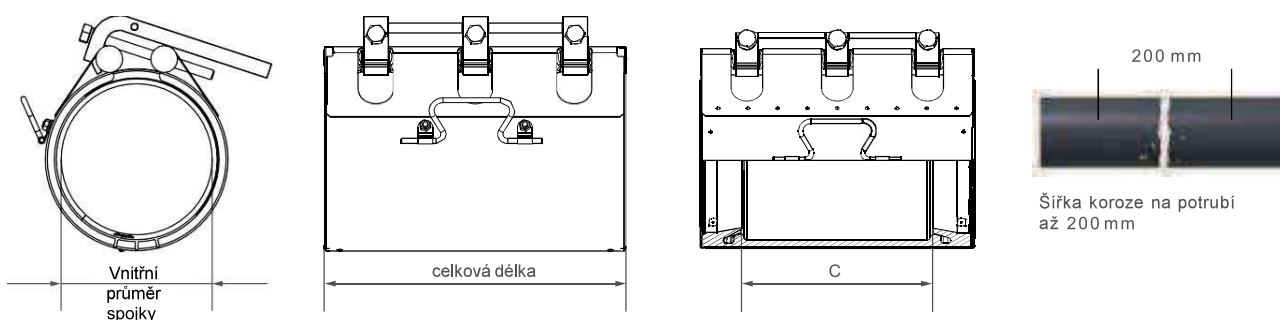
- Při montáži postupujte podle instrukcí
- Zkušební tlak = PN x 1.5
- Montážní součásti potrubí mohou být z různých materiálů

## STRAUB-REP-FLEX

DN 150 - DN 400 | CELKOVÁ DÉLKA 300 mm

Komponenty	Materiály
Krycí plát	AISI 304
Šrouby	AISI 304
Čepy	AISI 304

<b>Těsnící manžeta</b> <b>EPDM</b>	Teplota: -20°C až +100°C Médium: voda (jakákoliv kvalita), odpadní voda, vzduch, pevné látky a chemikálie
<b>Těsnící manžeta</b> <b>NBR</b>	Teplota: -20°C až +80°C Médium: voda, plyn, ropa, paliva a jiné uhlovodíkové sloučeniny



DN	Vnitřní průměr spojky [mm]	Celková délka [mm]	PN [bar]	C [mm]	Litina [mm]	Starší litina [mm]	Ocel [mm]	PE [mm]	Utahovací moment [Nm]	Inbusový klíč [mm]	Závit M...
150	159 - 170	300	16	212	170	166 - 169	168.3	160	20	19	12
165	175 - 185	300	16	212	-	180 - 184	-	-	20	19	12
175	186 - 196	300	16	212	196	191 - 194	183.0 - 191.0	-	20	19	12
175 / 180	196 - 206	300	16	212	-	198 - 200	-	200	20	19	12
190 / 200	206 - 216	300	16	212	-	208 - 211	211.0 - 216.0	-	20	19	12
200	216 - 226	300	16	212	222	218 - 222	219.1	225	20	19	12
225	241 - 251	300	16	212	248	244 - 247	241.0	250	20	19	12
250	264 - 274	300	16	212	274	268 - 273	264.0 - 273.0	-	20	19	12
250	274 - 284	300	16	212	-	-	-	280	20	19	12
300	315 - 325	300	10	212	324	322 - 325	316.0 - 323.9	315	20	19	12
350	355 - 365	300	10	212	-	-	355.6	355	20	19	12
350	368 - 379	300	10	212	378	376 - 379	368.0	-	20	19	12
400	398 - 408	300	10	212	-	-	406.4	400	20	19	12
400	419 - 429	300	10	212	429	426 - 430	419.0	-	20	19	12

DALŠÍ VELIKOSTI DOSTUPNÉ NA POŽÁDÁNÍ

### Poznámky:

- Při montáži postupujte podle instrukcí
- Zkušební tlak = PN x 1.5
- Montážní součásti potrubí mohou být z různých materiálů