

# SYNOFLEX Multi-range / spojka

Spojka jištěná proti posunu pro všechny standardní materiály potrubí s velkým rozsahem vnějších průměrů potrubí a úhlovým vychýlením.

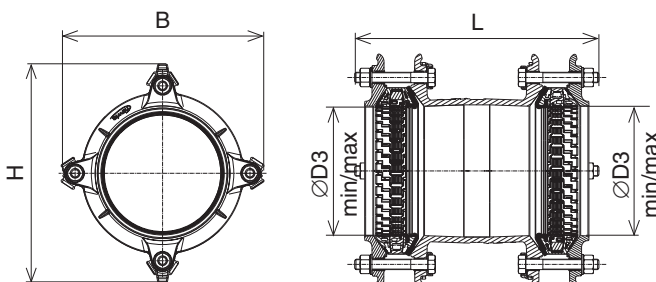
Určeno pro pitnou a neagresivní odpadní vodu (jiná media na dotaz!)

č. 7974



## Popis produktu

- dle EN 14525
- tělo a přitlačný kroužek z tvárné litiny EN-GJS-400 s povrchovou úpravou vířivým slinováním dle GSK
- flexibilní těsnění z elastomeru dle EN 681-1 (vhodné pro pitnou vodu)
- flexibilní Synoflex kroužek z POM sestaven z jednotlivých segmentů
- jističí prvky z nekorodující oceli na každém segmentu kroužku
- šrouby a matice z nerezové oceli s povrchovou úpravou proti zadírání
- podložky z nerezové oceli s ochrannou krytkou z elastomeru
- šrouby lze použít i otočené o 180°
- distanční objímky z plastu
- úhlové vychýlení dle ČSN EN 14525
- pro jištění tahových sil na PE potrubí je doporučena instalace rozpěrných pouzder (č. 6035, 6036)



## Certifikace



kiwa

hrdlo 1 DN	hrdlo 2 DN	PN	hrdlo 1				hrdlo 2				L	hmotnost kg
			B	H	trubka Ø D3 min / max	šrouby	B	H	trubka Ø D3 min / max	šrouby		
40	40	16	130	157	46 - 58	3xM12-80	130	157	46 - 58	3xM12-80	243	3,9
50	50		141	170	56 - 71	3xM12-80	141	170	56 - 71	3xM12-80	253	5,0
65	65		156	187	71 - 88	3xM12-80	156	187	71 - 88	3xM12-80	264	5,6
80	65		171	204	85 - 105	3xM12-80	156	187	71 - 88	3xM12-80	274	6,2
80	80		171	204	85 - 105	3xM12-80	171	204	85 - 105	3xM12-80	270	6,5
100	80		226	260	104 - 132	3xM16-100	171	204	85 - 105	3xM12-80	312	9,5
100	100		226	260	104 - 132	3xM16-100	226	260	104 - 132	3xM16-100	332	11,7
125	100		250	290	131 - 160	3xM16-110	226	260	104 - 132	3xM16-100	355	13,7
125	125		250	290	131 - 160	3xM16-110	250	290	131 - 160	3xM16-110	357	14,5
150	100		315	350	155 - 192	4xM16-110	226	260	104 - 132	3xM16-100	361	16,2
150	125		315	350	155 - 192	4xM16-110	250	290	131 - 160	3xM16-110	375	17,4
150	150		315	350	155 - 192	4xM16-110	315	350	155 - 192	4xM16-110	367	18,7
200	200		326	405	198 - 230	6xM16-120	326	405	198 - 230	6xM16-120	406	31,1
225	200		361	445	230 - 260	6xM20-130	326	405	198 - 230	6xM16-120	450	38,8
225	225		361	445	230 - 260	6xM20-130	361	445	230 - 260	6xM20-130	429	41,8
250	200		408	499	265 - 310	6xM20-130	326	405	198 - 230	6xM16-120	468	45,6
250	250	408	499	265 - 310	6xM20-130	408	499	265 - 310	6xM20-130	441	51,0	
300	300	510	545	313 - 356	8xM20-130	510	545	313 - 356	8xM20-130	460	68,0	
350	350	10	550	550	352 - 396	12xM20-130	550	550	352 - 396	12xM20-130	499	86,0
400	400	10	596	596	398 - 442	12xM20-130	596	596	398 - 442	12xM20-130	519	100,0