



## T-kus 90° redukovaný PROGEF Plus S5/SDR11 (PN10)

### Provedení:

- Materiál: **PP-H**
- Konvenční svařování natupo dle DVS 2207
- Kompatibilní pro infračervené (IR Plus®) svařování. Zvolte svařovací parametry: PP-H
- Čištěno a dvojité baleno

	d	d1	FM	Kód	SP	Váha	L	L1	L2	L3	e	e1
	(mm)	(mm)				(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
	63	32	IR	<b>727 208 251</b>	0	0.159	65	70	25	25	5.8	2.9
	63	40	IR	<b>727 208 250</b>	1	0.175	65	70	25	25	5.8	3.7
	63	50	IR	<b>727 208 252</b>	0	0.174	65	70	25	25	5.8	4.6
	75	32	IR	<b>727 208 253</b>	0	0.240	70	75	25	25	6.8	2.9
	75	50	IR	<b>727 208 254</b>	0	0.248	70	75	25	25	6.8	4.6
	75	63	IR	<b>727 208 255</b>	0	0.260	70	75	25	25	6.8	5.8
	90	50	IR	<b>727 208 257</b>	1	0.410	80	85	25	25	8.2	4.6
	90	63	IR	<b>727 208 258</b>	0	0.431	80	85	25	25	8.2	5.8
	90	75	IR	<b>727 208 259</b>	0	0.435	80	85	25	25	8.2	6.8
	110	32	IR	<b>727 208 260</b>	0	0.648	90	95	30	25	10.0	2.9
	110	50	IR	<b>727 208 261</b>	0	0.662	90	95	30	25	10.0	4.6
	110	63	IR	<b>727 208 262</b>	0	0.669	90	95	30	25	10.0	5.8
	110	75	IR	<b>727 208 263</b>	1	0.689	90	95	30	25	10.0	6.8
	110	90	IR	<b>727 208 264</b>	1	0.694	90	95	30	25	10.0	8.2
1	125	63	IR	<b>727 208 265</b>	1	1.680	125	230	25	16	11.4	5.8
1	125	90	IR	<b>727 208 466</b>	1	1.700	125	225	25	40	11.4	8.2
1	125	110	IR	<b>727 208 267</b>	1	1.700	125	217	25	30	11.4	10.0
1	140	75	IR	<b>727 208 468</b>	1	2.400	140	245	28	41	11.4	10.0
1	140	90	IR	<b>727 208 469</b>	1	2.500	140	240	28	40	12.7	6.8
1	140	110	IR	<b>727 208 270</b>	1	2.380	140	242	28	33	12.7	10.0
	160	125	IR	<b>727 208 275</b>	1	3.500	160	276	28	32	14.6	11.4
	200	160	IR	<b>727 208 285</b>	1	6.600	200	332	35	40	18.2	14.6
	200	180	IR	<b>727 208 486</b>	1	6.900	200	335	35	45	12.7	8.2
	160	63	IR	<b>727 208 271</b>	0	2.125	142	135	50	30	14.6	5.8
	160	75	IR	<b>727 208 272</b>	0	2.140	142	135	50	30	14.6	6.8
	160	90	IR	<b>727 208 273</b>	0	2.164	142	135	50	30	14.6	8.2
	160	110	IR	<b>727 208 274</b>	0	2.200	142	135	50	30	14.6	10.0
	225	90	IR	<b>727 208 288</b>	1	4.597	155	165	40	30	20.5	8.2
	225	110	IR	<b>727 208 289</b>	0	4.524	155	165	40	30	20.5	10.0
	225	160	IR	<b>727 208 291</b>	1	4.710	155	165	40	30	20.5	14.6
1	250	160	IR	<b>727 208 493</b>	1	4.530	227	387	68	53	22.7	14.6

Technické údaje o produktech nejsou závazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.

Přeloženo z originálu výrobce

PPS Engineering CZ s.r.o., zastoupení Georg Fischer Piping Systems

info@ppsengineering.cz

www.ppsengineering.cz

© PPS 11/2018