



## Übergangsstück PE

- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 5 bar Gas
- 10 bar Gas / 16 bar Wasser
- Elektroschweisbar
- Stahlrohr, PE-Beschichtung für Korrosionsschutz

	d	d1	Code	SP	Gewicht	L	L1	L2
	(mm)	(inch)			(kg)	(mm)	(mm)	(mm)
*	20	½	<b>775 641 502</b>	0	0,450	427	35	41
	25	¾	<b>775 641 507</b>	21	0,658	462	35	41
	32	1	<b>775 641 510</b>	18	0,988	462	35	44
	40	1 ¼	<b>775 641 514</b>	12	1,208	470	35	49
	50	1 ½	<b>775 641 518</b>	8	1,355	475	35	55
	63	2	<b>775 641 524</b>	6	2,011	480	35	63
	75	2 ½	<b>775 641 632</b>	2	2,983	545	35	70
	90	3	<b>775 641 636</b>	2	3,762	562	45	79
	110	3	<b>775 641 640</b>	2	4,381	580	45	82
	110	4	<b>775 641 641</b>	2	6,633	580	45	82
	125	4	<b>775 641 645</b>	2	6,833	584	45	87
	160	6	<b>775 641 655</b>	1	12,406	607	45	98
	180	6	<b>775 641 659</b>	1	11,935	605	45	105
	200	8	<b>775 642 664</b>	1	19,647	615	45	112
	225	8	<b>775 642 669</b>	1	20,154	620	45	120
**	250	8	<b>775 642 665</b>	1	21,354	640	45	129
**	250	10	<b>775 642 666</b>	8	30,000	645	45	129
**	280	10	<b>775 642 673</b>	8	31,000	637	45	139
**	315	12	<b>775 642 672</b>	6	35,000	730	45	150
**	355	12	<b>775 642 675</b>	6	49,000	732	45	164
**	400	16	<b>775 642 678</b>	4	94,000	770	45	179