

E2



CODE	d	d1	D	l	CODE	d	d1	D	l		
	mm	mm	(in)	mm	mm	mm	mm	(in)	mm	mm	
E2 16 06	16	6	(0.250)	40	44	E2 30 32	30	32	(1.250)	68	75
E2 16 08	16	8	(0.312)	40	44	E2 40 08	40	8	(0.312)	83	75
E2 16 10	16	10	(0.375)	40	44	E2 40 10	40	10	(0.375)	83	75
E2 16 12	16	12	(0.500)	40	44	E2 40 12	40	12	(0.500)	83	75
E2 16 16	16	16	(0.625)	40	44	E2 40 16	40	16	(0.625)	83	75
E2 20 08	20	8	(0.312)	50	50	E2 40 20	40	20	(0.750)	83	75
E2 20 10	20	10	(0.375)	50	50	E2 40 25	40	25	(1.000)	83	75
E2 20 12	20	12	(0.500)	50	50	E2 40 32	40	32	(1.250)	83	75
E2 20 16	20	16	(0.625)	50	50	E2 40 40	40	40	(1.500)	83	90
E2 20 20	20	20	(0.750)	50	50	E2 50 12	50	12	(0.500)	98	90
E2 20 25	20	25	(1.000)	50	60	E2 50 16	50	16	(0.625)	98	90
E2 25 08	25	8	(0.312)	58	50	E2 50 20	50	20	(0.750)	98	90
E2 25 10	25	10	(0.375)	58	50	E2 50 25	50	25	(1.000)	98	90
E2 25 12	25	12	(0.500)	58	50	E2 50 32	50	32	(1.250)	98	90
E2 25 16	25	16	(0.625)	58	50	E2 50 40	50	40	(1.500)	98	90
E2 25 20	25	20	(0.750)	58	50	E2 50 50	50	50	(2.000)	98	100
E2 25 25	25	25	(1.000)	58	60	E2 60 12	60	12	(0.500)	123	90
E2 30 08	30	8	(0.312)	68	60	E2 60 16	60	16	(0.625)	123	90
E2 30 10	30	10	(0.375)	68	60	E2 60 20	60	20	(0.750)	123	90
E2 30 12	30	12	(0.500)	68	60	E2 60 25	60	25	(1.000)	123	90
E2 30 16	30	16	(0.625)	68	60	E2 60 32	60	32	(1.250)	123	90
E2 30 20	30	20	(0.750)	68	60	E2 60 40	60	40	(1.500)	123	90
E2 30 25	30	25	(1.000)	68	60	E2 60 50	60	50	(2.000)	123	100

