

DIMENSIONI BPE

DIN 46397-11

	d 1	d 2	d 3	d 4	d 5	e 1	t 5	L1	L2
BPE20	200	112	-	100	-	-	1.6	150	118
		125							
		140							
BPE22	224	125	-	100	-	-	1.6	170	140
		140							
		160							
BPE25	250	140	160	127	-	-	2	190	160
		160							
		180							
BPE31	315	180	160	127	16	100	2	236	200
		200							
		224							
BPE35	355	200	160	127	16	100	2	212	180
		224						265	224
		250							
BPE40	400	224	160	127	28	100	2	236	200
		250						300	250
		280							
BPE45	450	250	160	127	28	100	2	265	224
		280						335	280
		315							
BPE50	500	280	160	127	28	100	2	300	250
		315						375	315
		355							
BPE56	560	315	160	127	28	100	2	335	280
		355						425	355

		400									
BPE63	630	355	160	127	28	100	2	375	315		
		400						475	400		
		450									
BPE71	710	400	300	250	40	170	2.5	425	355		
		450						530	450		
		500									
BPE80	800	450	300	250	40	170	2.5	475	400		
		500						600	500		
		560									
BPE10	1000	560	300	250	50	250	2.5	750	630		
		630									
		710									

DIN 46395

	d 1	d 2	d 3	d 4	d 5	e 1	11	12
BPE20	200	80	71	36	8 to 16	71	150	125
		100					125	100
BPE25	250	100	71	36	8 to 16	71	190	160
		125					150	125
BPE31	315	125	71	36	8 to 16	71	236	200
		160					190	160
BPE35	355	140	112	56	16 to 28	112	265	224
		180					215	180
BPE40	400	160	112	56	16 to 28	112	300	250
		200					236	200
BPE45	450	180	112	56	16 to 28	112	335	280
		224					265	224
BPE50	500	200	112	56	16 to 28	140	375	315
		250					300	250
BPE56	560	224	112	56	16 to 28	140	425	355
		280					335	280
BPE63	630	250	112	56	16 to 28	140	475	400
							375	315

		315						
BPE71	710	355	160	80	28 to 40	160	530	450
BPE80	800	400	160	80	28 to 40	160	600	500
BPE90	900	450	160	80	28 to 40	160	670	560
BPE10	1000	500	160	80	28 to 40	160	750	630

Le dimensioni sopra riportate fanno riferimento rispettivamente alla norma DIN **46397-11: 2005-07** e **46395**.

Le bobine BPE sono disponibili anche con diametro flangia 600 e 760 mm (nn presente tra gli standard DIN) e altre dimensioni secondo specifica del cliente.