



*abhängig vom Motor
*depending on motor

EPL - Standard															
Typ [type]	EPL40			EPL64			EPL84			EPL118			EPL150		
Stufenzahl [stages]	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
L3		3			3,5			3,5			4			4	
L4		24			20,5			23,5			26,5			45	
L5		40			70			90			120			14	
L6		1			1,5			4,5			1,5			5	
L7		20			25			36			45			60	
L8		23			30			45			50			70	
L9		29			39			54			61			82	
L10		5			8			8			10			5,5	
D1		11			14			19			24			32	
D1max		11			16			24			32			38	
D2 G7		30			60			80			95			130	
D3		46			75			100			115			165	
D4		M4x10			M5x12			M6x15			M8x20			M10x25	
D6 k6		10			14			20			25			40	
D7 h7		25			40			55			80			110	
D8		40			64			84			118			150	
D9		33			52			70			100			130	
D10		M4x6			M5x12			M6x14			M8x18			M10x20	
B3		3			5			6			8			12	
B4		11,2			16			22,5			28			44	
Z1		M3x9			M5x12			M6x16			M10x22			M10x26	
Ges.Länge [length]	L1			L1			L1			L1			L1		
Stufenzahl [stages]	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
L2															
9*20mm	99	114	129,5	117	139	161									
11*23mm	102	117	132,5	117	139	161	162	195	228						
14*30mm				124,5	146,5	170	162	195	228	199	239	280			
19*40mm							172	205	238	199	239	280	275	306	347
24*50mm							182	215	248	209	249	290	275	316	357
32*60mm										219	259	300	285	326	367
38*80mm													305	346	387

BESTELLBEISPIEL/TYPE CODE

Beispiel: EPL - 064 - 10 - S - L - D - K - [60/75/M5/70] - S01

Example

Getriebereihe
gearbox-type

Baugröße
size

Übersetzung
ratio

S= Standard Spiel
standard backlash
R= Reduziertes Spiel
reduced backlash

K= Motorwelle ohne Passfeder
motorshaft without keyway

Motorwelldurchmesser
motor shaft-diameter

Standard Lagerung
standard bearing

Motorflansch
motorflange

Sonderanfertigung
special version

P= Motorwelle mit Passfeder
motorshaft with keyway