

## Forme costruttive di serie



forma MBD



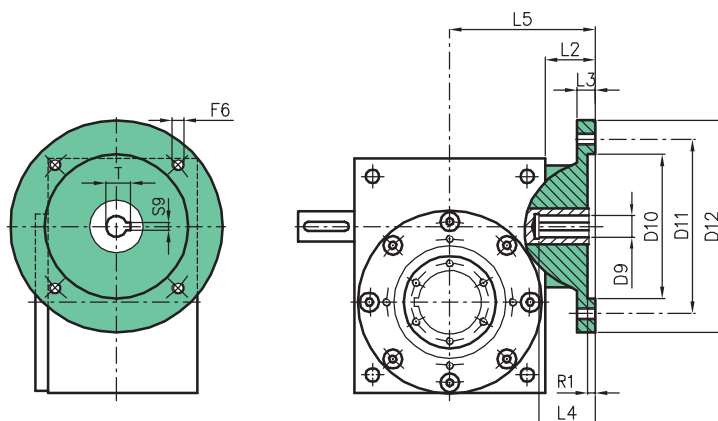
forma MBS



forma MD



forma MS



## Modelli MK

Grandezza	Flangia IEC	D9 H7	D10 H7	D11	D12	F6	L2	L3	L4	L5	R1	S9	T
<b>59</b>	63 B5	11	95	115	140	M8	33	13	23	103	4	4	12,8
	71 B5	14	110	130	160	M8	33	13	30	103	4	5	16,3
	80 B5	19	130	165	200	M10	33	13	40	103	4	6	21,8
	80 B14	19	80	100	120	7	33	13	40	103	4	6	21,8
<b>88</b>	71 B5	14	110	130	160	9	40	15	30	140	5	5	16,3
	80 B5	19	130	165	200	M10	40	15	40	140	5	6	21,8
	80 B14	19	80	100	120	7	40	15	40	140	5	6	21,8
	90 B5	24	130	165	200	M10	40	15	50	140	5	8	27,3
	90 B14	24	95	115	140	9	40	15	50	140	5	8	27,3
	100-112 B5	28	180	215	250	M12	40	15	60	140	5	8	31,3
<b>117</b>	100-112 B14	28	110	130	160	9	40	15	60	140	5	8	31,3
	132 B5	38	230	265	300	M12	75	20	80	195	6	10	41,3
	132 B14	38	130	165	200	11	75	20	80	195	6	10	41,3
	160 B5	42	250	300	350	M16	75	20	110	195	6	12	45,3
	160 B14	42	180	215	250	13	75	20	110	195	6	12	45,3

Per le dimensioni non quotate si faccia riferimento agli schemi di p.147.

