

REDUCTORES COAXIALES de serie HA



CARACTERISTICAS

- Tamaños: A30–A40–A50–A60
- Disponible en las versiones: HA – predisposición conexión motor, IHA – con eje macho de entrada, CHA – con motor compacto
- Carcasas con patas, brida F y universales U
- Potencias hasta 5,5 kW
- Engranajes de acero templado y revenido con perfil desbarbado o rectificado
- 1, 2 y 3 fases de reducción
- Relaciones de reducción comprendidas entre 1,33 y 353,98
- Valor de par máx. 500 Nm y carga radial máxima admitida 8.000 N
- Carcasas de aleación de aluminio fundido bajo presión
- Capacidades de carga calculadas según ISO 6336 y comprobadas según AGMA 2001
- Pintados con polvo epoxi–poliéster azul RAL 5010 según DIN 1843

RANGO

	\emptyset [mm]	M2 [Nm] Max	i	
			Min	Max
HA30	11-14-16-19-19,7-20	100	2,55	347,29
HA40	16-19-24-25	155	1,45	347,29
HA50	24-30-35	300	1,45	353,98
HA60	28-30-40	500	1,33	353,98