

distintas calidades para cilindros centrifugados
Sistema compuesto fabricado por FUNDICIONES BALAGUER, S.A.
Onil - SPAIN

c a l i d a d e s

código	dureza	aplicaciones	color
K00	480-530 HB	estandar para molinería y piensos	
K01	420-470 HB	molinería - liso / mateado	●
K02	380-430 HB	molinería - liso / mateado	●
K03	510-550 HB	quebrador de malta - cerveza - café	●
K04	540-580 HB	laminadores de aceite - alto rendimiento	▲
K05	520-560 HB	chocolate - pintura - jabón	●
K06	220-250 HB	fundición gris centrifugada	●
K09	450-500 HB	laminadores de aceite	▲
K12	550-600 HB	quebrador molinería, aceite, piensos y café - alto rendimiento	●
K28	(H) 545-590 HB	Cerveza, sal, café	■
	(K) 520-580 HB		
K36	510-550 HB	quebrador molinería, aceite, piensos y café	●
K99	otros	otros	●

t i p o s

tipo de cilindro	color
macizos	●
macizos K01	● ●
macizos K02	● ●
macizos K12	● ●
macizos K36	● ●
cilindros refrigerados (ejes taladrados)	La cara del eje se pintará de negro

aprobado por: Jose Antonio De la Fuente Vela
30/03/2010

