

différentes qualités de rouleaux centrifugés

Système compound fabriqués par FUNDICIONES BALAGUER, S.A.

Onil - ESPAÑA

● ● ● **q u a l i t é s**

code	dureté	applications	couleur
K00	480-530 HB	standard pour minoterie et aliment du bétail	
K01	420-470 HB	minoterie – lisses – matés	●
K02	380-430 HB	minoterie – lisses – matés	●
K03	510-550 HB	broyeur pour orge, bière et café	●
K04	540-580 HB	aplatisseur huile / haute rendement	▲
K05	520-560 HB	chocolat – peinture - savon	●
K06	220-250 HB	fonte grise centrifugée	●
K09	450-500 HB	aplatisseur d'huile	▲
K12	550-600 HB	broyeur minoterie, huiles, aliments du bétail et café / haute rendement	●
K28	(H) 545-590 HB	sel, bière et café	■
	(K) 520-580 HB		
K36	510-550 HB	broyeur minoterie, huiles, aliments du bétail et café	●
K99	autres	autres	●

● ● ● **t y p e s**

type de cylindres	couleur
massif	●
massif K01	● ●
massif K02	● ●
massif K12	● ●
massif K36	● ●
cylindres refroidis (arbres percés)	La face de l'arbre doit être peinte en noir

approuvé : Jose Antonio De la Fuente Vela
30/03/2010

