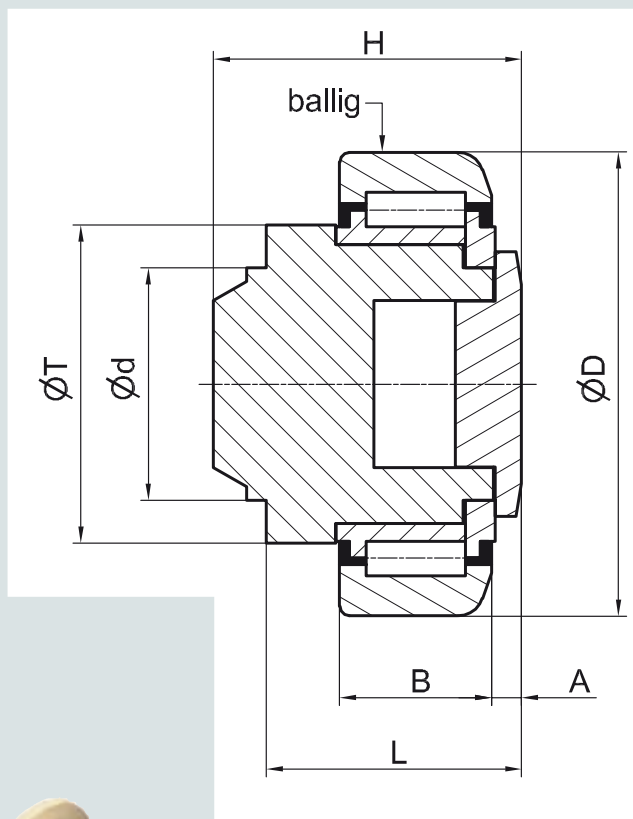


HTR ---.0360

Высокотемпературный, до 250 °С, комбинированный ролик Tiger – регулируемый с помощью латунной вставки.
Пожизненная смазка

ООО ВЕСТ-Производство
Тел. +7 (831) 253 0165
E-mail info@west-pr.ru
west-components.com



Высокотемпературный ролик Tiger с латунной вставкой

Технический расчет ролика / профиля с учетом давления Герца
 F_R и $F_{A \text{ stat.}}$

РОЛИК TIGER

Артикул	Типо-размер	до 250 °С	D мм	d мм	H мм	B мм	G мм	L мм	T мм	A мм	F_R кН	$F_{A \text{ Stat.}}$ кН	C кН	C_0 кН	Профиль	
															U-Профиль	I-Профиль
HTR 060	.0360		62,5	30	43	20	9	33	42	5,5	8,87	2,95	31	35,5	UP 060.0700	IP 060.0800
HTR 070	.0360		70,1	35	48	23	10,5	40	48	6,5	11,40	3,15	45,5	51	UP 070.0700	IP 070.0800
HTR 080	.0360		77,7	40	51	23	10,5	39,5	54	7	12,87	5,00	48	56,8	UP 080.0700	IP 080.0800
HTR 090	.0360		88,4	45	61	30	10,5	48	59	7	20,37	5,10	68	72	UP 090.0700	IP 090.0800
HTR 110	.0360		107,7	60	69	31	20	55	71	8	24,06	8,90	81	95	UP 110.0700	IP 110.0800
HTR 120	.0360		123	60	75,8	37	14	59,5	80	8	33,44	9,80	110	132	UP 120.0700	IP 120.0800
HTR 150	.0360		149	60	82	45	8,5	62	103	8	51,94	17,40	151	192	UP 150.0700	

C = Динамическая нагрузка радиального ролика

C_0 = Статическая нагрузка радиального ролика

Образец заказа: HTR 090.0360 (Высокотемпературный ролик, Ø 88,4 мм, до 250 °С).