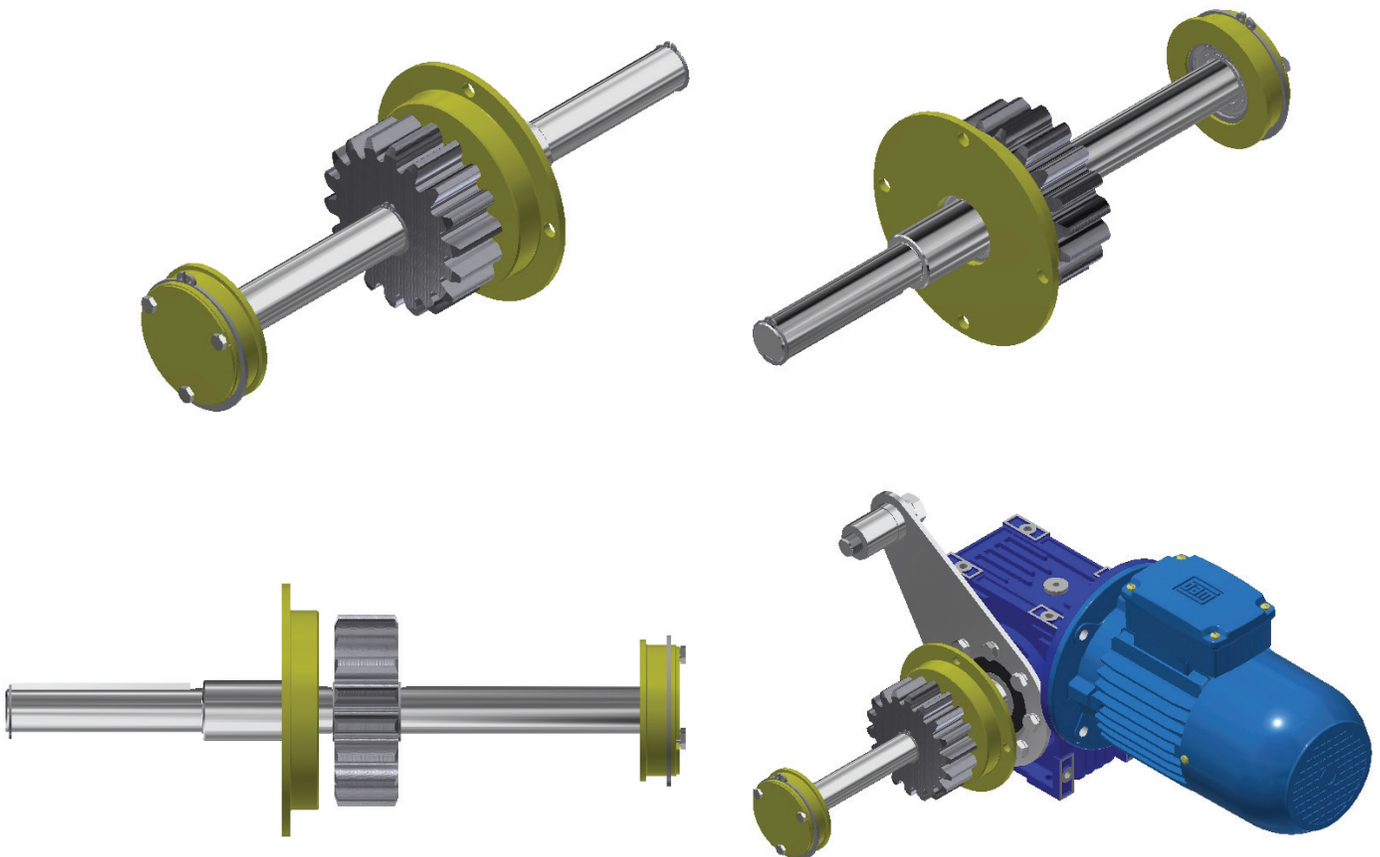


CONJUNTO DE ACIONAMENTO RODA MOTRIZ DA PONTE

Acionamento indireto

Conjunto de acionamento da roda motriz da ponte, padronizado, acionamento indireto, para montagem através de encaixe dos mancais nos furos usinados da estrutura da viga cabeceira. Conjunto composto de pinhão da roda, eixo motriz, mancal lado acionado, mancal lado livre e rolamentos rígidos de esfera. Pintura padrão para mancais amarelo segurança Munsell 5Y8/12 e para partes usinadas/não pintadas proteção com verniz tipo Tectyl.

Opcionais: Ponta especial para eixo / Comprimento especial para eixo / Modificação dimensional para intercambiabilidade com outros fabricantes / Outros sob consulta.



Modelo	Tipo	Nº dentes pinhão (Z2)	Nº dentes engrenagem roda (Z1)	Redução da roda (i)	Ø externo eixo saída (mm)	Tamanho carcaça reductor SF	Redução reductor SF (*)	Ø furo cab. lado motriz (mm)	Ø furo cab. lado livre (mm)	Entre faces ext. cab. (mm)	Aplicação	Código Proeleva
Motriz	Acionamento indireto	18	55	1 : 3,05	25 h6	50	Conf. nec.	95	82	201	Cabeceira acion. ind. roda Ø200 mm	ARP-M200-18-25-50-201-AI
		18	57	1 : 3,16	28 h6	75	Conf. nec.	125	82	236	Cabeceira acion. ind. roda Ø315 mm	ARP-M315-18-28-75-236-AI
		16	57	1 : 3,56	35 h6	90	Conf. nec.	135	82	256	Cabeceira acion. ind. roda Ø400 mm	ARP-M400-16-35-90-256-AI
		16	57	1 : 3,56	45 h6	130	Conf. nec.	135	82	271	Cabeceira acion. ind. roda Ø400 mm	ARP-M400-16-45-130-271-AI

Nota: Dados técnicos sujeitos a alterações sem prévio aviso. (*)
 Para reduções disponíveis ver catálogo CAT09-V2.0/2020