## **RKL HL / RKL HS**

Metade móvel do engate-rápido



Características					
Campo de aplicação	Fabricação de veículos				
Conexão 1	Rosca externa métrica cilíndrica				
Tipo de vedação 1	Cone interno 24°				
Pressão residual:	É possível efetuar um acoplamento sob pressão residual				
Material	Aço				
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado				



#### Nota

Tamanho 5 com volante

### Descrição

Os acoplamentos de tubo foram concebidos para pressões e pulsos de pressão elevados.

#### Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

#### Informações adicionais

Os tuchos com vedação plana reduzem a perda de óleo por vazamento ou infiltrações de ar ao acoplar.

Artigo										
Descrição	DN*	Sé- rie	para Ø externo do tubo em	Rosca de conexão	Tama- nho	Rosca do acoplamento	Pressão operacional	SF acopl.*	Temperatura do óleo mineral min.	Temperatura do óleo mineral max.
			(mm)				(bar)		(°C)	(°C)
RKL 06 HL 1	6	L	8	M 14x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	4,0	-25	85
RKL 08 HL 1	8	L	10	M 16x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	4,0	-25	85
RKL 10 HL 1	10	L	12	M 18x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	4,0	-25	85
RKL 13 HL 1	12	L	15	M 22x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	4,0	-25	85
RKL 13 HL 2	12	L	15	M 22x1,5	2	Raio 36x3	300,0	4,0	-25	85
RKL 13 HL 3	12	L	15	M 22x1,5	3	Rd. 48 x 3	300,0	3,5	-25	100
RKL 16 HL 3	16	L	18	M 26x1,5	3	Rd. 48 x 3	300,0	3,5	-25	100
RKL 16 HL 4	16	L	18	M 26x1,5	4	Rd. 54 x 4	300,0	3,5	-25	85
RKL 20 HL 4	19	L	22	M 30x2	4	Rd. 54 x 4	160,0	4,0	-25	85
RKL 20 HL 5	19	L	22	M 30x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	4,0	-40	100
RKL 25 HL 4	25	L	28	M 36x2	4	Rd. 54 x 4	160,0	4,0	-25	85
RKL 25 HL 5	25	L	28	M 36x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	4,0	-40	100
RKL 32 HL 6	31	L	35	M 45x2	6	Rd. 79 x 4	160,0	4,0	-25	85
RKL 06 HS 1	6	S	10	M 18x1,5	1	Rd. 32 x 3	400,0	4,0	-25	85
RKL 08 HS 1	8	S	12	M 20x1,5	1	Rd. 32 x 3	400,0	4,0	-25	85
RKL 10 HS 1	10	S	14	M 22x1,5	1	Rd. 32 x 3	400,0	4,0	-25	85
RKL 13 HS 2	12	S	16	M 24x1,5	2	Raio 36x3	300,0	4,0	-25	85
RKL 13 HS 3	12	S	16	M 24x1,5	3	Rd. 48 x 3	300,0	3,5	-25	100
RKL 16 HS 3	16	S	20	M 30x2	3	Rd. 48 x 3	300,0	3,5	-25	100
RKL 16 HS 4	16	S	20	M 30x2	4	Rd. 54 x 4	300,0	3,5	-25	85
RKL 20 HS 4	19	S	25	M 36x2	4	Rd. 54 x 4	300,0	3,5	-25	85
RKL 20 HS 5	19	S	25	M 36x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	4,0	-40	100
RKL 25 HS 4	25	S	30	M 42x2	4	Rd. 54 x 4	300,0	3,5	-25	85
RKL 25 HS 5	25	S	30	M 42x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	4,0	-40	100
RKL 32 HS 6	31	S	38	M 52x2	6	Rd. 79 x 4	420,0	2,5	-25	85
		_								

DN = diâmetro nominal - SF acopl. = fator de segurança acoplado

	_	_	_	_			_	_
Δ	^	_	0	0	$\boldsymbol{\sim}$	rı	$\boldsymbol{\sim}$	
Α	•	•	-	-	u		u	re.

SK ZUB GEHAEUSE

Caixa de proteção antipoeira



# RKL HL / RKL HS

Metade móvel do engate-rápido



2

Acessório para	
RKL STUETZRING	Anel de suporte para acoplamento de tubulação
RKL ORING	O-ring
RKL DICHTUNG	Disco de vedação