

## Lastnosti

|                  |  |
|------------------|--|
| Območje uporabe  | izdelava vozil                             |
| Priključek 1     | metrični zunanji navoj, cilindrični        |
| Oblika tesnila 1 | 24° notranji konus                         |
| Preostali tlak:  | Sklopjanje pod preostalim tlakom je mogoče |
| Material:        | jeklo                                      |
| Zaščita površine | galvanično prevlečeno                      |



## Navodilo

Velikost dela 5 z ročnim kolesom

## Opis

Spojke za cevovode so namenjene za visoke tlake in za sunke v tlaku.

## Navodila za naročanje

Druge vrednosti za tlake in temperature na zahtevo.

## Dodatne informacije

Dročniki, ki tesnijo po površini, skrbijo zato, da se zmanjša izgube olja zaradi puščanja oziroma da pri sklopjanju zrak ne vdira v cevi.

## Artikel

| Opis        | DN* | Serija | za zunanji Ø<br>cevi<br>(mm) | Priključni<br>navoj | Velik-<br>ost | Navoj<br>spojke | Obratovalni<br>tlak<br>(bar) | SF*<br>ozn. * | Temperatura mineralno<br>olje min.<br>(°C) | Temperatura mineralno<br>olje max.<br>(°C) |
|-------------|-----|--------|------------------------------|---------------------|---------------|-----------------|------------------------------|---------------|--|--|
| RKL 06 HL 1 | 6   | L      | 8                            | M 14x1,5            | 1             | R. 32 x 3       | 315,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 08 HL 1 | 8   | L      | 10                           | M 16x1,5            | 1             | R. 32 x 3       | 315,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 10 HL 1 | 10  | L      | 12                           | M 18x1,5            | 1             | R. 32 x 3       | 315,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 13 HL 1 | 12  | L      | 15                           | M 22x1,5            | 1             | R. 32 x 3       | 315,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 13 HL 2 | 12  | L      | 15                           | M 22x1,5            | 2             | okr. 36x3       | 300,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 13 HL 3 | 12  | L      | 15                           | M 22x1,5            | 3             | R. 48 x 3       | 300,0                        | 3,5           | -25  | 100  |
| RKL 16 HL 3 | 16  | L      | 18                           | M 26x1,5            | 3             | R. 48 x 3       | 300,0                        | 3,5           | -25  | 100  |
| RKL 16 HL 4 | 16  | L      | 18                           | M 26x1,5            | 4             | R. 54 x 4       | 300,0                        | 3,5           | -25  | 85   |
| RKL 20 HL 4 | 19  | L      | 22                           | M 30x2              | 4             | R. 54 x 4       | 160,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 20 HL 5 | 19  | L      | 22                           | M 30x2              | 5             | R. 60 x 3       | 160,0                        | 4,0           | -40  | 100  |
| RKL 25 HL 4 | 25  | L      | 28                           | M 36x2              | 4             | R. 54 x 4       | 160,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 25 HL 5 | 25  | L      | 28                           | M 36x2              | 5             | R. 60 x 3       | 160,0                        | 4,0           | -40  | 100  |
| RKL 32 HL 6 | 31  | L      | 35                           | M 45x2              | 6             | R. 79 x 4       | 160,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 06 HS 1 | 6   | S      | 10                           | M 18x1,5            | 1             | R. 32 x 3       | 400,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 08 HS 1 | 8   | S      | 12                           | M 20x1,5            | 1             | R. 32 x 3       | 400,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 10 HS 1 | 10  | S      | 14                           | M 22x1,5            | 1             | R. 32 x 3       | 400,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 13 HS 2 | 12  | S      | 16                           | M 24x1,5            | 2             | okr. 36x3       | 300,0                        | 4,0           | -25  | 85   |
| RKL 13 HS 3 | 12  | S      | 16                           | M 24x1,5            | 3             | R. 48 x 3       | 300,0                        | 3,5           | -25  | 100  |
| RKL 16 HS 3 | 16  | S      | 20                           | M 30x2              | 3             | R. 48 x 3       | 300,0                        | 3,5           | -25  | 100  |
| RKL 16 HS 4 | 16  | S      | 20                           | M 30x2              | 4             | R. 54 x 4       | 300,0                        | 3,5           | -25  | 85   |
| RKL 20 HS 4 | 19  | S      | 25                           | M 36x2              | 4             | R. 54 x 4       | 300,0                        | 3,5           | -25  | 85   |
| RKL 20 HS 5 | 19  | S      | 25                           | M 36x2              | 5             | R. 60 x 3       | 160,0                        | 4,0           | -40  | 100  |
| RKL 25 HS 4 | 25  | S      | 30                           | M 42x2              | 4             | R. 54 x 4       | 300,0                        | 3,5           | -25  | 85   |
| RKL 25 HS 5 | 25  | S      | 30                           | M 42x2              | 5             | R. 60 x 3       | 160,0                        | 4,0           | -40  | 100  |
| RKL 32 HS 6 | 31  | S      | 38                           | M 52x2              | 6             | R. 79 x 4       | 420,0                        | 2,5           | -25  | 85   |

NP = nazivni premer, nazivna širina – SF pr. = varnostni faktor priključen

## Pribor

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| SK ZUB GEHAEUSE | Ohišje zaščite<br>pred prahom |
| RKL ZUBS        | Zaporni vijak                 |



## Nadomestni deli

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>RKL STUETZRING</b> | Podporni obroč za spojko<br>za cevovod |
| <b>RKL ORING</b>      | Tesnilni obroč                         |
| <b>RKL DICHTUNG</b>   | Tesnilna ploščica                      |