

### Vlastnosti

Oblasť použitia	Výroba vozidiel
Prípojka 1	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 1	Vnútorňú kužeľ 24°
Zvyškový tlak:	Je možné pripojenie pod zvyškovým tlakom
Materiál	Oceľ
Povrchová ochrana	galvanický povlak



### Popis

Spojky pre rúrky sú dimenzované pre vysoké tlaky a tlakové rázy.

### Pokyny pre objednanie

Iné hodnoty tlaku a teploty na vyžiadanie.

### Dodatočné informácie

Piestik s plochým tesnením zaisťuje malé straty únikom oleja príp. vniknutie vzduchu pri pripojovaní. Vďaka robustnej konštrukcii je vhodná pre ťažké podmienky použitia s veľkými výkyvmi tlaku.

### Výrobok

Označenie	DN*	Konštrukčný rad	pre vonkajší Ø rúrky (mm)	Pripojovací závit	Velkosť	Závit spojky	Prevádzkový tlak (bar)	SF skr.*	Teplota minerálneho oleja min. (°C)	Teplota minerálneho oleja max. (°C)
RKF 06 HL 1	6	D	8	M 14x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	4,0	-25	85
RKF 08 HL 1	8	D	10	M 16x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	4,0	-25	85
RKF 10 HL 1	10	D	12	M 18x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	4,0	-25	85
RKF 13 HL 1	12	D	15	M 22x1,5	1	Rd. 32 x 3	315,0	4,0	-25	85
RKF 13 HL 2	12	D	15	M 22x1,5	2	Rd. 36x3	300,0	4,0	-25	85
RKF 13 HL 3	12	D	15	M 22x1,5	3	Rd. 48 x 3	300,0	3,5	-25	100
RKF 16 HL 2	16	D	18	M 26x1,5	2	Rd. 36x3	300,0	4,0	-25	100
RKF 16 HL 3	16	D	18	M 26x1,5	3	Rd. 48 x 3	300,0	3,5	-25	100
RKF 16 HL 4	16	D	18	M 26x1,5	4	Rd. 54 x 4	300,0	3,5	-25	85
RKF 20 HL 4	19	D	22	M 30x2	4	Rd. 54 x 4	160,0	4,0	-25	85
RKF 20 HL 5	19	D	22	M 30x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	4,0	-40	100
RKF 25 HL 4	25	D	28	M 36x2	4	Rd. 54 x 4	160,0	4,0	-25	85
RKF 25 HL 5	25	D	28	M 36x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	4,0	-40	100
RKF 32 HL 6	31	D	35	M 45x2	6	Rd. 79 x 4	160,0	4,0	-25	85
RKF 06 HS 1	6	S	10	M 18x1,5	1	Rd. 32 x 3	400,0	4,0	-25	85
RKF 08 HS 1	8	S	12	M 20x1,5	1	Rd. 32 x 3	400,0	4,0	-25	85
RKF 10 HS 1	10	S	14	M 22x1,5	1	Rd. 32 x 3	400,0	4,0	-25	85
RKF 13 HS 2	12	S	16	M 24x1,5	2	Rd. 36x3	300,0	4,0	-25	85
RKF 13 HS 3	12	S	16	M 24x1,5	3	Rd. 48 x 3	300,0	3,5	-25	100
RKF 16 HS 3	16	S	20	M 30x2	3	Rd. 48 x 3	300,0	3,5	-25	100
RKF 16 HS 4	16	S	20	M 30x2	4	Rd. 54 x 4	300,0	3,5	-25	85
RKF 20 HS 4	19	S	25	M 36x2	4	Rd. 54 x 4	300,0	3,5	-25	85
RKF 20 HS 5	19	S	25	M 36x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	4,0	-40	100
RKF 25 HS 4	25	S	30	M 42x2	4	Rd. 54 x 4	300,0	3,5	-25	85
RKF 25 HS 5	25	S	30	M 42x2	5	Rd. 60 x 3	160,0	4,0	-40	100
RKF 32 HS 6	31	S	38	M 52x2	6	Rd. 79 x 4	420,0	2,5	-25	85

DN = menovitý priemer, menovitá šírka – SF spoj. = Koefficient bezpečnosti spojený

### Príslušenstvo

RKF ZUB	Puzdro ochrany proti prachu
RKF ZUBS	Uzatváracie veko



## Náhradné diely

RKF STUETZRING	Oporný krúžok pre spojku pre rúrky
RKF ORING	O-krúžok