

## Hydraulické kulové ventily



### RKH BSP (1/8'' ÷ 2'')

**Nerezové hydraulické a průmyslové dvoucestné kulové ventily vysoké kvality (PISTER), závit BSP**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Materiál:</b>      | Korpus, koule, čep - nerez AISI 316Ti  |
| <b>Těsnění:</b>       | Koule - POM nebo PTFE<br>Čep - NBR nebo FKM  |
| <b>Prac. teplota:</b> | POM - (od -40°C do +100°C)<br>PTFE - (od -200°C do +250°C)<br>NBR - (od -20°C do +100°C)<br>FKM - (od -20°C do +200°C) |

Dvoucestné kulové ventily s vnitřními závitů BSP, určeny pro vysokotlaké hydraulické a průmyslové instalace. Pro volbu ventilu na jiné médium než hydraulický olej a vysoké pracovní teploty konzultujte s Tubes International.

| index (těsn. POM / NBR) | index (těsn. POM / FKM) | index (těsn. PTFE / FKM) | DN [mm] | rozměr závitů D [coul] | prac. tlak (POM / NBR) [bar] | prac. tlak (POM / FKM) [bar] | prac. tlak (PTFE / FKM) [bar] | délka ventilu L [mm] | hmotn. [kg] |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------|---------|------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------|-------------|
| -                       | HZ-RKH-G-02             | HZ-RKH-G-02-T-V          | 4       | 1/8 BSP                | -                            | 400                          | 100                           | 69                   | 0,35        |
| HZ-RKH-G-04PH           | HZ-RKH-G-04             | HZ-RKH-G-04-T-V          | 6       | 1/4 BSP                | 500                          | 400                          | 100                           | 69                   | 0,35        |
| HZ-RKH-G-06PH           | HZ-RKH-G-06             | HZ-RKH-G-06-T-V          | 10      | 3/8 BSP                | 500                          | 400                          | 100                           | 73                   | 0,50        |
| HZ-RKH-G-08PH           | HZ-RKH-G-08             | HZ-RKH-G-08-T-V          | 13      | 1/2 BSP                | 500                          | 400                          | 100                           | 85                   | 0,65        |
| HZ-RKH-G-12PH           | HZ-RKH-G-12             | HZ-RKH-G-12-T-V          | 20      | 3/4 BSP                | 400                          | 350                          | 100                           | 96                   | 1,50        |
| HZ-RKH-G-16PH           | HZ-RKH-G-16             | HZ-RKH-G-16-T-V          | 25      | 1 BSP                  | 400                          | 350                          | 100                           | 113                  | 2,00        |
| HZ-RKH-G-20PH           | HZ-RKH-G-20             | HZ-RKH-G-20-T-V          | 32      | 1.1/4 BSP              | 350                          | 400                          | 63                            | 110                  | 3,80        |
| HZ-RKH-G-24PH           | HZ-RKH-G-24             | HZ-RKH-G-24-T-V          | 40      | 1.1/2 BSP              | 350                          | 400                          | 63                            | 120                  | 6,10        |
| HZ-RKH-G-32PH           | HZ-RKH-G-32             | HZ-RKH-G-32-T-V          | 50      | 2 BSP                  | 350                          | 400                          | 63                            | 140                  | 9,10        |



### RK3L BSP (1/8'' ÷ 2'')

**Nerezové hydraulické a průmyslové třícestné kulové ventily vysoké kvality (PISTER), závit BSP**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Materiál:</b>      | Korpus, koule, čep - nerez AISI 316Ti  |
| <b>Těsnění:</b>       | Koule - POM nebo PTFE<br>Čep - NBR nebo FKM  |
| <b>Prac. teplota:</b> | POM - (od -40°C do +100°C)<br>PTFE - (od -200°C do +250°C)<br>FKM - (od -20°C do +200°C) |

Třícestné kulové ventily typu L s vnitřními závitů BSP, určeny pro vysokotlaké hydraulické a průmyslové instalace. Pro volbu ventilu na jiné médium než hydraulický olej a vysoké pracovní teploty konzultujte s Tubes International.

| index (těsn. POM / FKM) | index (těsn. PTFE / FKM) | DN [mm] | rozměr závitů D [coul] | prac. tlak (POM / FKM) [bar] | prac. tlak (PTFE / FKM) [bar] | délka ventilu L [mm] | hmotn. [kg] |
|-------------------------|--------------------------|---------|------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------|-------------|
| HZ-RK3L-G-02            | HZ-RK3L-G-02-T-V         | 4       | 1/8 BSP                | 400                          | 100                           | 69                   | 0,40        |
| HZ-RK3L-G-04            | HZ-RK3L-G-04-T-V         | 6       | 1/4 BSP                | 400                          | 100                           | 69                   | 0,40        |
| HZ-RK3L-G-06            | HZ-RK3L-G-06-T-V         | 10      | 3/8 BSP                | 400                          | 100                           | 73                   | 0,55        |
| HZ-RK3L-G-08            | HZ-RK3L-G-08-T-V         | 13      | 1/2 BSP                | 400                          | 100                           | 85                   | 0,70        |
| HZ-RK3L-G-12            | HZ-RK3L-G-12-T-V         | 20      | 3/4 BSP                | 320                          | 100                           | 96                   | 1,55        |
| HZ-RK3L-G-16            | HZ-RK3L-G-16-T-V         | 25      | 1 BSP                  | 350                          | 100                           | 113                  | 2,10        |
| HZ-RK3L-G-20            | HZ-RK3L-G-20-T-V         | 32      | 1.1/4 BSP              | 350                          | 63                            | 110                  | 4,50        |
| HZ-RK3L-G-24            | HZ-RK3L-G-24-T-V         | 40      | 1.1/2 BSP              | 250                          | 63                            | 120                  | 5,80        |
| HZ-RK3L-G-32            | HZ-RK3L-G-32-T-V         | 50      | 2 BSP                  | 250                          | 63                            | 140                  | 7,50        |