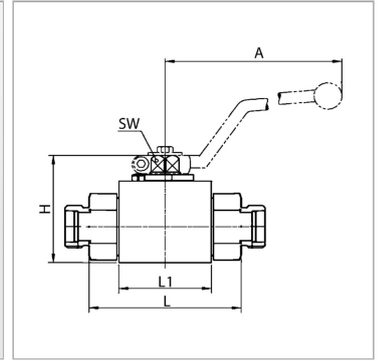


### Характеристики

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Соединение 1 + 2</b>       | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая                 |
| <b>Форма уплотнения 1 + 2</b> | Внутренний конус 24°  |
| <b>Ход контакта</b>           | 0°; 90°   |
| <b>Температура min.</b>       | -20 °C  |
| <b>Температура макс.</b>      | 100 °C  |
| <b>Материал</b>               | Корпус, шар и переключающий вал из высококачественной стали |
| <b>Уплотнение</b>             | Шаровое уплотнение из полиоксиметилена<br>O-Ring: FKM (FPM) |



### Информация о продукте

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| <b>LW</b>                    | 25 mm    |
| <b>Соединительная резьба</b> | M 52 x 2 |
| <b>DN*</b>                   | 31       |
| <b>Рабочее давление, бар</b> | PN 315   |
| <b>Серия</b>                 | S        |
| <b>Для наружного Ø трубы</b> | 38 mm    |
| <b>L1</b>                    | 66 mm    |
| <b>A</b>                     | 200 mm   |

|            |         |
|------------|---------|
| <b>A</b>   | 200 mm  |
| <b>L</b>   | 124 mm  |
| <b>B</b>   | 58 mm   |
| <b>H</b>   | 83 mm   |
| <b>H1</b>  | 65 mm   |
| <b>H2</b>  | 29.5 mm |
| <b>SW</b>  | 14 mm   |
| <b>SF*</b> | 1.5     |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Серия: LL = очень легкая; L = легкая; S = тяжелая

LW = ширина очистки

PN = Номинальное давление (бар)

SW = размер под ключ

SF = коэффициент безопасности

### Указания

Bitte die Bedienungsanleitung für Kugelhähne beachten. Bitte die zul. Druckangaben der Verbindungselemente beachten. Abweichende Temperaturmöglichkeiten auf Anfrage