



|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>Bestellbezeichnung:</b><br>ordering code:  | <b>EN-GJMW-400-5<sup>*1</sup></b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• nur Winkelflanschverschraubung<br/>flange only</li> <li>• Winkelflanschverschraubung<br/>incl. metrischem Schraubensatz<br/>und O-Ring<br/>flange including metric bolts<br/>and o-ring</li> </ul> | WF-...LK-E...<br><br>WF-...LK-E...M |

| maximaler Betriebsdruck<br>maximum recommended working pressure | Lochkreis<br>hole-figuration | Typ<br>type  | Abmessungen<br>dimensions |    |    |      |      |    |     | Schrauben<br>bolts         | O-Ring<br>o-ring | Gewicht<br>(nur Flansch)<br>weight<br>(flange only) |
|---|------------------------------|--------------|---------------------------|----|----|------|------|----|-----|----------------------------|------------------|---|
|   |                              |              | A                         | B  | D  | I    | S1   | S2 | L   |                            |                  |   |
| kg/cm <sup>2</sup>  | LK                           |              |                           |    |    |      |      |    |     | M                          |                  | kg  |
| 315   | 35                           | WF-35LK-L10E | 10,1                      | 14 | 39 | 10,0 | 16,5 | 38 | 6,4 | 2 x M6 x 22<br>2 x M6 x 35 | 20 x 2,5         | 0,15  |
| 315   | 35                           | WF 35LK-L12E | 12,1                      | 14 | 39 | 10,0 | 16,5 | 38 | 6,4 | 2 x M6 x 22<br>2 x M6 x 35 | 20 x 2,5         | 0,15  |
| 250   | 35                           | WF 35LK-L15E | 15,1                      | 14 | 39 | 10,0 | 16,5 | 38 | 6,4 | 2 x M6 x 22<br>2 x M6 x 35 | 20 x 2,5         | 0,16  |
| 250   | 35                           | WF 35LK-L18E | 18,1                      | 15 | 39 | 10,0 | 20,5 | 38 | 6,4 | 2 x M6 x 22<br>2 x M6 x 40 | 20 x 2,5         | 0,20  |
| 315   | 35                           | WF 35LK-S16E | 16,1                      | 15 | 39 | 10,0 | 20,5 | 38 | 6,4 | 2 x M6 x 22<br>2 x M6 x 40 | 20 x 2,5         | 0,18  |
| 315   | 35                           | WF 35LK-S20E | 20,1                      | 15 | 39 | 10,0 | 25,5 | 45 | 6,4 | 2 x M6 x 25<br>2 x M6 x 45 | 20 x 2,5         | 0,25  |
| 100   | 40                           | WF 40LK-L15E | 15,1                      | 20 | 42 | 10,0 | 23,0 | 38 | 6,4 | 4 x M6 x 22                | 26 x 2,5         | 0,24  |
| 100   | 40                           | WF 40LK-L18E | 18,1                      | 20 | 42 | 10,0 | 23,0 | 38 | 6,4 | 4 x M6 x 22                | 26 x 2,5         | 0,23  |
| 100   | 40                           | WF 40LK-L22E | 22,1                      | 20 | 42 | 10,0 | 23,0 | 38 | 6,4 | 4 x M6 x 22                | 26 x 2,5         | 0,21  |
| 100   | 40                           | WF 40LK-L28E | 28,1                      | 20 | 42 | 14,4 | 28,0 | 40 | 6,4 | 2 x M6 x 22<br>2 x M6 x 50 | 26 x 2,5         | 0,27  |
| 100   | 40                           | WF 40LK-L35E | 35,1                      | 20 | 42 | 10,0 | 34,0 | 41 | 6,4 | 2 x M6 x 22<br>2 x M6 x 60 | 26 x 2,5         | 0,29  |
| 100   | 55                           | WF 55LK-L35E | 35,1                      | 26 | 58 | 10,0 | 31,0 | 49 | 8,4 | 2 x M8 x 25<br>2 x M8 x 60 | 32 x 2,5         | 0,51  |
| 100   | 55                           | WF 55LK-L42E | 42,1                      | 26 | 58 | 10,0 | 40,0 | 49 | 8,4 | 2 x M8 x 25<br>2 x M8 x 70 | 32 x 2,5         | 0,64  |
| 250   | 55                           | WF 55LK-S20E | 20,1                      | 18 | 58 | 10,0 | 24,0 | 45 | 8,4 | 2 x M8 x 25<br>2 x M8 x 50 | 32 x 2,5         | 0,46  |
| 250   | 55                           | WF 55LK-S25E | 25,1                      | 20 | 58 | 10,0 | 30,0 | 49 | 8,4 | 2 x M8 x 25<br>2 x M8 x 55 | 32 x 2,5         | 0,52  |
| 250   | 55                           | WF 55LK-S30E | 30,1                      | 26 | 58 | 10,0 | 32,0 | 49 | 8,4 | 2 x M8 x 25<br>2 x M8 x 50 | 32 x 2,5         | 0,53  |

\*1 oder vergleichbare Güte / or comparable material