



**LEGENDS**

**h** : Gasket Thickness  
**d2** : Outer Diameter  
**d1** : Inner Diameter

Nominal Size	d1	d2	e	h	r2
<b>4 x 8</b>	<b>4.2 + 0.3</b>	<b>7.9 - 0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>1 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>5 x 7.5</b>	<b>5.2 + 0.3</b>	<b>7.4 - 0.2</b>	<b>0.12</b>	<b>1 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>5.5 x 8</b>	<b>5.7 + 0.3</b>	<b>7.9 - 0.2</b>	<b>0.12</b>	<b>1 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>6.5 x 9.5</b>	<b>6.7 + 0.3</b>	<b>9.4 - 0.2</b>	<b>0.15</b>	<b>1 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>7 x 15</b>	<b>7.2 + 0.3</b>	<b>14.9 - 0.2</b>	-	<b>1.5 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>8 x 11.5</b>	<b>8.2 + 0.3</b>	<b>11.4 - 0.2</b>	<b>0.17</b>	<b>1 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>10 x 13.5</b>	<b>10.2 + 0.3</b>	<b>13.4 - 0.2</b>	<b>0.17</b>	<b>1 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>12 x 15.5</b>	<b>12.2 + 0.3</b>	<b>15.4 - 0.2</b>	<b>0.17</b>	<b>1.5 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>12 x 16</b>	<b>12.2 + 0.3</b>	<b>15.9 - 0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>1.5 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>12 x 19</b>	<b>12.2 + 0.3</b>	<b>18.9 - 0.2</b>	-	<b>1.5 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>14 x 18</b>	<b>14.2 + 0.3</b>	<b>17.9 - 0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>1.5 ± 0.2</b>	<b>4</b>

Nominal Size	d1	d2	e	h	r2
<b>14 x 20</b>	<b>14.2 + 0.3</b>	<b>19.9 - 0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>1.5 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>15 x 19</b>	15.2 + 0.3	18.9 - 0.2	0.2	1.5 ± 0.2	4
<b>15 x 23</b>	<b>15.2 + 0.3</b>	<b>22.9 - 0.2</b>	-	<b>1.5 ± 0.2</b>	<b>4</b>
<b>16 x 20</b>	16.2 + 0.3	19.9 - 0.2	0.2	1.5 ± 0.2	4
<b>17 x 21</b>	<b>17.2 + 0.3</b>	<b>20.9</b>	<b>0.2</b>	<b>1.5 + 0.2</b>	<b>4</b>
<b>18 x 22</b>	18.2 + 0.3	21.9	0.2	1.5 + 0.2	4
<b>20 x 24</b>	<b>20.2 + 0.3</b>	<b>23.9</b>	<b>0.2</b>	<b>1.5 + 0.2</b>	<b>4</b>
<b>21 x 26</b>	21.2 + 0.3	25.9	0.25	1.5 + 0.2	4
<b>22 x 27</b>	<b>22.2 + 0.3</b>	<b>26.9</b>	<b>0.25</b>	<b>1.5 + 0.2</b>	<b>4</b>
<b>23 x 28</b>	23.3 + 0.3	27.9	0.25	2 + 0.3	6
<b>24 x 29</b>	<b>24.3 + 0.3</b>	<b>28.9</b>	<b>0.25</b>	<b>2 + 0.3</b>	<b>6</b>
<b>25 x 30</b>	25.3 + 0.3	29.9	0.25	2 + 0.3	6
<b>26 x 31</b>	<b>26.3 + 0.3</b>	<b>30.9</b>	<b>0.25</b>	<b>2 + 0.3</b>	<b>6</b>
<b>27 x 32</b>	27.3 + 0.3	31.9	0.25	2 + 0.3	6
<b>28 x 33</b>	<b>28.3 + 0.3</b>	<b>32.9</b>	<b>0.25</b>	<b>2 + 0.3</b>	<b>6</b>
<b>30 x 36</b>	30.3 + 0.3	35.9	0.3	2 + 0.3	6
<b>32 x 38</b>	<b>32.3 + 0.3</b>	<b>37.9</b>	<b>0.3</b>	<b>2 + 0.3</b>	<b>6</b>
<b>33 x 39</b>	33.3 + 0.3	38.9	0.3	2 + 0.3	6
<b>35 x 41</b>	<b>35.3 + 0.3</b>	<b>40.9</b>	<b>0.3</b>	<b>2 + 0.3</b>	<b>6</b>
<b>36 x 42</b>	36.3 + 0.3	41.9	0.2	2 + 0.3	6
<b>38 x 44</b>	<b>38.3 + 0.3</b>	<b>43.9</b>	<b>0.3</b>	<b>2 + 0.3</b>	<b>6</b>
<b>39 x 46</b>	39.3 + 0.3	45.9	0.35	2 + 0.3	6
<b>40 x 47</b>	<b>40.3 + 0.3</b>	<b>46.9</b>	<b>0.35</b>	<b>2 + 0.3</b>	<b>6</b>

Nominal Size	d1	d2	e	h	r2
<b>42 x 49</b>	42.3 + 0.3	48.9	0.35	2 + 0.3	6
<b>44 x 51</b>	<b>44.3 + 0.3</b>	<b>50.9</b>	<b>0.35</b>	<b>2 + 0.3</b>	<b>6</b>
<b>45 x 52</b>	45.3 + 0.3	51.9	0.35	2 + 0.3	6
<b>48 x 55</b>	<b>48.3 + 0.3</b>	<b>54.9</b>	<b>0.35</b>	<b>2 + 0.3</b>	<b>6</b>
<b>50 x 57</b>	50.2 + 0.3	56.9	0.35	2 + 0.3	6
<b>52 x 60</b>	<b>52.5 + 0.3</b>	<b>59.8</b>	<b>0.4</b>	<b>2.5 + 0.4</b>	<b>10</b>
<b>54 x 62</b>	54.5 + 0.3	61.8	0.4	2.5 + 0.4	10
<b>55 x 63</b>	<b>55.5 + 0.3</b>	<b>62.8</b>	<b>0.4</b>	<b>2.5 + 0.4</b>	<b>10</b>
<b>56 x 64</b>	56.5 + 0.3	63.8	0.4	2.5 + 0.4	10
<b>58 x 66</b>	<b>58.5 + 0.3</b>	<b>65.8</b>	<b>0.4</b>	<b>2.5 + 0.4</b>	<b>10</b>
<b>60 x 68</b>	60.5 + 0.3	67.8	0.4	2.5 + 0.4	10
<b>64 x 72</b>	<b>64.5 + 0.3</b>	<b>71.8</b>	<b>0.4</b>	<b>2.5 + 0.4</b>	<b>10</b>
<b>65 x 74</b>	65.5 + 0.3	73.8	0.45	2.5 + 0.4	10
<b>70 x 79</b>	<b>70.5 + 0.3</b>	<b>78.8</b>	<b>0.45</b>	<b>2.5 + 0.4</b>	<b>10</b>
<b>75 x 84</b>	75.5 + 0.3	83.8	0.45	2.5 + 0.4	10
<b>78 x 88</b>	<b>78.5 + 0.3</b>	<b>87.8</b>	<b>0.5</b>	<b>2.5 + 0.4</b>	<b>10</b>
<b>80 x 90</b>	80.7 + 0.3	89.8	0.5	2.5 + 0.4	10
<b>85 x 95</b>	<b>85.7 + 0.3</b>	<b>94.8</b>	<b>0.5</b>	<b>2.5 + 0.4</b>	<b>10</b>
<b>90 x 100</b>	90.7 + 0.3	99.8	0.5	2.5 + 0.4	10