

## **ANELLI IN ACCIAIO**

### **MODELLI IN PRODUZIONE Anno 2025**

<b>Tipo</b>	<b>Diametro Interno mm</b>	<b>Diametro Esterno mm</b>	<b>Altezza mm</b>
<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>5,3</b>	<b>4</b>
<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>5,7</b>	<b>4</b>
<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6,5</b>	<b>3,6</b>
<b>5,5</b>	<b>5,5</b>	<b>7</b>	<b>3,6</b>
<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>4</b>
<b>7</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>4,6</b>
<b>8</b>	<b>8</b>	<b>10,5</b>	<b>4,6</b>
<b>9,5</b>	<b>9,5</b>	<b>12</b>	<b>4,6</b>
<b>11</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>4,6</b>
<b>12,5</b>	<b>12,5</b>	<b>15,5</b>	<b>4,6</b>
<b>14</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>4,6</b>
<b>16</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>4,6</b>

## **ANELLI IN DURALLUMINIO COLORATO**

**MODELLI IN PRODUZIONE Anno 2025**

<b>Tipo</b>	<b>Diametro Interno mm</b>	<b>Diametro Esterno mm</b>	<b>Altezza mm</b>
<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>5,1</b>	<b>3,2</b>
<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>5,3</b>	<b>3,2</b>
<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>5,7</b>	<b>3,2</b>
<b>4,2L</b>	<b>4,2</b>	<b>5,7</b>	<b>4,6</b>
<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>6</b>	<b>3,2</b>
<b>4,5L</b>	<b>4,5</b>	<b>6</b>	<b>4,6</b>
<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6,5</b>	<b>3,6</b>
<b>5L</b>	<b>5</b>	<b>6,5</b>	<b>4,6</b>
<b>5,5</b>	<b>5,5</b>	<b>7</b>	<b>3,6</b>
<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>4</b>
<b>7</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>4,6</b>
<b>8</b>	<b>8</b>	<b>10,5</b>	<b>4,6</b>
<b>9,5</b>	<b>9,5</b>	<b>12</b>	<b>4,6</b>
<b>11</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>4,6</b>
<b>12,5</b>	<b>12,5</b>	<b>15,5</b>	<b>4,6</b>
<b>14</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>4,6</b>

# ANELLI IN ALLUMINIO COLORATO

MODELLI IN PRODUZIONE Anno 2025

<b>Tipo</b>	<b>Diametro Interno mm</b>	<b>Diametro Esterno mm</b>	<b>Altezza mm</b>
<b>Z</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3,2</b>
<b>K</b>	<b>2,2</b>	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>
<b>A</b>	<b>2,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,2</b>
<b>Y</b>	<b>2,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,8</b>
<b>B</b>	<b>2,9</b>	<b>4</b>	<b>4,2</b>
<b>X</b>	<b>3,1</b>	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>
<b>C</b>	<b>3,4</b>	<b>4,5</b>	<b>4,6</b>
<b>T</b>	<b>3,4</b>	<b>4,5</b>	<b>5,6</b>
<b>S</b>	<b>3,6</b>	<b>5,1</b>	<b>3,2</b>
<b>R</b>	<b>3,8</b>	<b>5</b>	<b>3,2</b>
<b>D</b>	<b>4,2</b>	<b>5,5</b>	<b>4,6</b>
<b>E</b>	<b>4,5</b>	<b>5,5</b>	<b>4,6</b>
<b>F</b>	<b>5</b>	<b>6,5</b>	<b>4,6</b>
<b>G</b>	<b>6</b>	<b>7,5</b>	<b>4,6</b>
<b>H</b>	<b>7</b>	<b>8,5</b>	<b>4,6</b>
<b>M</b>	<b>8</b>	<b>9,5</b>	<b>4,6</b>
<b>I</b>	<b>9</b>	<b>10,5</b>	<b>4,6</b>
<b>N</b>	<b>10</b>	<b>11,5</b>	<b>4,6</b>
<b>L</b>	<b>11</b>	<b>12,5</b>	<b>4,6</b>

## **ANELLI SPECIALI IN ALLUMINIO COLORATO**

**MODELLI IN PRODUZIONE Anno 2025**

<b>Tipo</b>	<b>Diametro Interno mm</b>	<b>Diametro Esterno mm</b>	<b>Altezza mm</b>
<b>13</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>8</b>
<b>15</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>8</b>
<b>16</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>8</b>
<b>18</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>8</b>
<b>20</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>10</b>
<b>22</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>10</b>
<b>24</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>10</b>
<b>27</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>10</b>