

### Leichte Baureihe

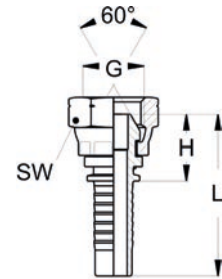
Metrisches Feingewinde, zylindrisch

**Abdichtung:** Dichtkegelanschluss 60° mit gecrimpter Mutter

### Light duty

Metric fine thread, cylindric

**Sealing:** cone connection 60° with crimped nut



PN (bar)	Dash	DN	Inch	Gewinde (G) Thread (G)	H (mm)	L (mm)	SW (mm) AF (mm)	Art.-Nr. Item-No.
280	-03	5	3/16"	M 10X1	16	41	14	424 18 05 10
<b>280</b>	<b>-03</b>	<b>5</b>	<b>3/16"</b>	<b>M 12X1,5</b>	<b>16</b>	<b>41</b>	<b>15</b>	424 18 05 12
280	-04	6	1/4"	M 10X1	17	45	17	424 18 06 10
280	-04	6	1/4"	M 12X1,5	16,5	44,5	15	424 18 06 12
<b>280</b>	<b>-04</b>	<b>6</b>	<b>1/4"</b>	<b>M 14X1,5</b>	<b>18,5</b>	<b>46,5</b>	<b>17</b>	424 18 06 14
280	-04	6	1/4"	M 16X1,5	18,5	46,5	19	424 18 06 16
280	-04	6	1/4"	M 18X1,5	21,5	49,5	22	424 18 06 18
280	-05	8	5/16"	M 14X1,5	19	47	17	424 18 08 14
<b>280</b>	<b>-05</b>	<b>8</b>	<b>5/16"</b>	<b>M 16X1,5</b>	<b>18</b>	<b>46</b>	<b>19</b>	424 18 08 16
280	-05	8	5/16"	M 18X1,5	21,5	49,5	22	424 18 08 18
280	-06	10	3/8"	M 14X1,5	19,5	50	17	424 18 10 14
280	-06	10	3/8"	M 16X1,5	18,5	49	19	424 18 10 16
<b>280</b>	<b>-06</b>	<b>10</b>	<b>3/8"</b>	<b>M 18X1,5</b>	<b>20,5</b>	<b>51</b>	<b>22</b>	424 18 10 18
280	-06	10	3/8"	M 20X1,5	20,5	51	24	424 18 10 20
280	-06	10	3/8"	M 22X1,5	23	53,5	27	424 18 10 22
280	-08	12	1/2"	M 18X1,5	22,5	55,5	22	424 18 12 18
280	-08	12	1/2"	M 20X1,5	21,5	54,5	24	424 18 12 20
<b>280</b>	<b>-08</b>	<b>12</b>	<b>1/2"</b>	<b>M 22X1,5</b>	<b>23</b>	<b>56</b>	<b>27</b>	424 18 12 22
280	-08	12	1/2"	M 24X1,5	23,5	56,5	30	424 18 12 24
210	-08	12	1/2"	M 26X1,5	27	60	32	424 18 12 26
210	-10	16	5/8"	M 22X1,5	24	60	27	424 18 16 22
210	-10	16	5/8"	M 24X1,5	22,5	58,5	30	424 18 16 24
<b>210</b>	<b>-10</b>	<b>16</b>	<b>5/8"</b>	<b>M 26X1,5</b>	<b>27</b>	<b>63</b>	<b>32</b>	424 18 16 26
210	-10	16	5/8"	M 27X1,5	22	63	32	424 18 16 27
210	-12	19	3/4"	M 26X1,5	26,5	67	32	424 18 20 26
210	-12	19	3/4"	M 27X1,5	26,5	67	32	424 18 20 27
<b>210</b>	<b>-12</b>	<b>19</b>	<b>3/4"</b>	<b>M 30X1,5</b>	<b>27</b>	<b>67,5</b>	<b>36</b>	424 18 20 30
<b>165</b>	<b>-16</b>	<b>25</b>	<b>1"</b>	<b>M 38X1,5</b>	<b>31</b>	<b>82</b>	<b>46</b>	424 18 25 38
<b>125</b>	<b>-20</b>	<b>31</b>	<b>1 1/4"</b>	<b>M 45X1,5</b>	<b>32</b>	<b>89,5</b>	<b>50</b>	424 18 32 45
<b>100</b>	<b>-24</b>	<b>38</b>	<b>1 1/2"</b>	<b>M 52X1,5</b>	<b>33,5</b>	<b>98</b>	<b>60</b>	424 18 40 52
80	-32	51	2"	M 65X2	40	116	75	424 18 50 65

