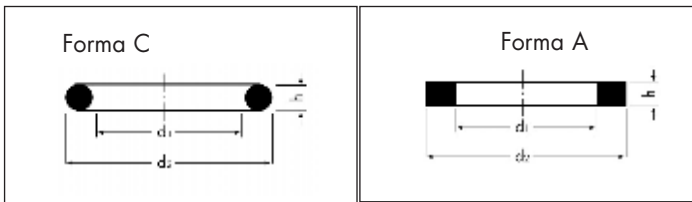


# Arandelas de estanqueidad

Según DIN 7603



## Arandelas de Cobre + Amianto

Medida (mm)	d1 (mm)	d2 (mm)	Espesor (mm) Forma C	Art. N°	U/E
10 x 16	10,2	15,9	1,5	<b>462 010 16</b>	100
12 x 16	12,2	15,9	2	<b>462 12 16</b>	
12 x 18	12,2	17,9	2	<b>462 012 18</b>	
14 x 18	14,2	17,9	2	<b>462 14 18</b>	
14 x 20	14,2	19,9	2	<b>462 14 20</b>	
14 x 22	14,2	21,9	2	<b>462 014 22</b>	
16 x 20	16,2	19,9	2	<b>462 16 20</b>	
16 x 22	16,2	21,9	2	<b>462 016 22</b>	
18 x 22	18,2	21,9	2	<b>462 18 22</b>	
18 x 24	18,2	23,9	2	<b>462 018 24</b>	
20 x 26	20,2	25,9	2	<b>462 20 26</b>	
20 x 26	20,2	25,9	2	<b>462 020 26</b>	
22 x 27	22,2	26,9	2	<b>462 22 27</b>	
22 x 29	22,2	28,9	2	<b>462 22 29</b>	
26 x 32	26,2	31,9	2,5	<b>462 26 32</b>	
28 x 34	28,2	33,9	2,5	<b>462 28 34</b>	
30 x 36	30,2	35,9	2,5	<b>462 30 36</b>	