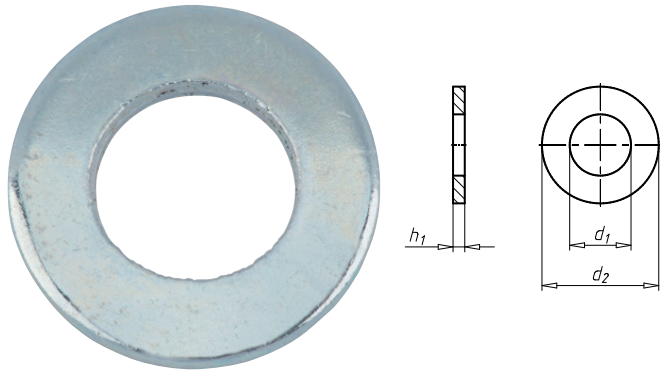


## ARANDELA ANCHA DIN 522



Cumple con la normativa DIN 522, acero galvanizado, pasivado azul (A2K).

Material	Acero
Superficie	Zinc plateado
RoHS-Normativa	Si

Apto para rosca	Diámetro interno ( $d_1$ )	Diámetro externo ( $d_2$ )	Espesor o grosor ( $h_1$ )	Art. No.	P. Qty.
M4	4.3 mm	12 mm	1.25 mm	<b>0411 4 12</b>	100/500/ 1000/2000
M4	4.3 mm	20 mm	1.25 mm	<b>0411 4 20</b>	100/300/ 1000/2000
M5	5.3 mm	15 mm	1.25 mm	<b>0411 5 15</b>	100/500/ 1000/2000
M5	5.3 mm	20 mm	1.25 mm	<b>0411 5 20</b>	100/250/500/ 1000/2000
M5	5.3 mm	25 mm	1.25 mm	<b>0411 5 25</b>	100/300/ 1000/2000
M5	5.3 mm	30 mm	1.25 mm	<b>0411 5 30</b>	100/300/ 500/1000
M6	6.4 mm	15 mm	1.25 mm	<b>0411 6 15</b>	100/500/1000
M6	6.4 mm	20 mm	1.25 mm	<b>0411 6 20</b>	100/250/ 500/1000/200
M6	6.4 mm	25 mm	1.25 mm	<b>0411 6 25</b>	100/300/ 500/1000
M6	6.4 mm	30 mm	1.25 mm	<b>0411 6 30</b>	100/300/500
M6	6.4 mm	40 mm	1.5 mm	<b>0411 6 40</b>	100/300/500
M8	8.4 mm	20 mm	1.25 mm	<b>0411 8 20</b>	100/300/ 500/1000
M8	8.4 mm	30 mm	1.5 mm	<b>0411 8 30</b>	100/300/750
M8	8.4 mm	40 mm	2 mm	<b>0411 8 40</b>	100/300
M10	10.5 mm	20 mm	1.5 mm	<b>0411 10 20</b>	100/500/2000
M10	10.5 mm	25 mm	1.5 mm	<b>0411 10 25</b>	100/500/1000
M10	10.5 mm	30 mm	1.5 mm	<b>0411 10 30</b>	100/500/750
M12	13 mm	32 mm	1.5 mm	<b>0411 12 30</b>	100/300/500
M12	13 mm	40 mm	2 mm	<b>0411 12 40</b>	100/300
M14	15 mm	50 mm	2.5 mm	<b>0411 14 50</b>	50/100/200

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.