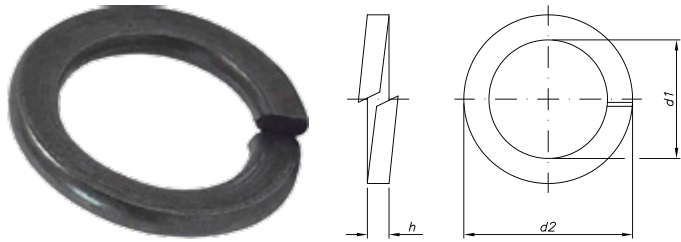
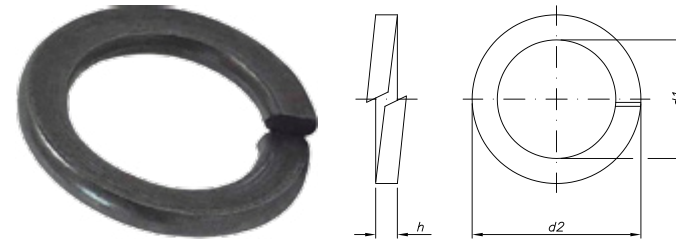


Arruela de Pressão Média - Polegada



Descrição: AR.PR.POL.
Acabamento: Zincado (ZI)
Material: Aço Baixo Carbono

Arruela de Pressão Média - Métrica



Descrição: AR.PR.MET
Acabamento: Zincado (ZI)
Material: Aço Baixo Carbono

Medidas Pol.	Diâmetro Nominal (mm) / (n°)			
	Interno	Externo	Espessura Aproximada	Código
5/32"	4,10	7,60	0,8 - 1,0	0216 532
3/16"	5,00	8,10	1,2 - 1,35	0216 316
1/4"	6,60	11,40	1,5 - 1,75	0216 14
5/16"	8,20	13,70	1,80 - 2,05	0216 516
3/8"	9,85	16,30	2,25 - 2,50	0216 38
1/2"	13,10	20,90	2,75 - 3,00	0216 12
9/16"	14,75	22,30	2,80 - 3,05	0216 916
5/8"	16,35	25,30	3,50 - 3,75	0216 58
3/4"	19,65	30,30	4,10 - 4,35	0216 34
7/8"	22,90	35,10	5,10 - 5,60	0216 78
1"	26,15	39,75	5,80 - 6,30	0216 1

Medidas Pol.	Diâmetro Nominal (mm) / (n°)			
	Interno	Externo	Espessura Aproximada	Código
M3	3,10	6,20	0,70 - 0,90	0217 3
M4	4,10	7,60	0,80 - 1,00	0217 4
M5	5,25	9,20	1,10 - 1,30	0217 5
M6	6,30	11,80	1,50 - 1,70	0217 6
M8	8,30	14,80	1,90 - 2,10	0217 8
M10	10,45	18,10	2,05 - 2,35	0217 10
M12	12,45	21,10	2,35 - 2,65	0217 12
M14	14,45	24,10	2,85 - 3,15	0217 14
M16	16,60	27,40	3,30 - 3,70	0217 16

Imagens meramente ilustrativas.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Minner Comercial ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.