



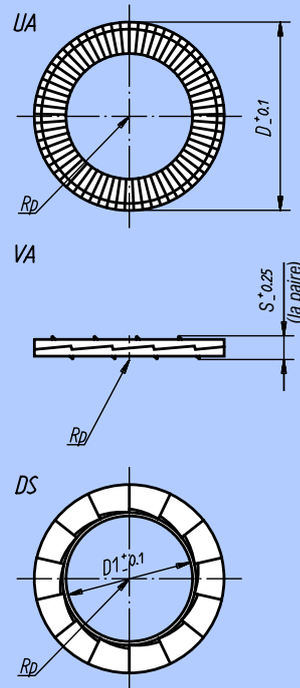
Matière:
Acier ou Inox.

Finition:
Acier: galvanisé durté de surface HRc 47 ±5 %.
Inox: durté de surface HV 350 ±5 %.

Exemple de commande:
nlm 07310-0817261

Nota:
Les rondelles autobloquantes empêchent le desserrage des vis exposées à des contraintes radiales, des oscillations ou des vibrations. Même en cas de faible précontrainte de la vis, l'assemblage par vis bénéficie ainsi d'une protection sûre contre le desserrage. Pour les assemblages vis écrou présentant une disposition au desserrage par suite de charges dynamiques importantes, la vis ou l'écrou entraîne la rondelle autobloquante. Plus un assemblage tente à se desserrer, plus l'effet de blocage s'accroît.

Livraison par paires contre-collées.



Référence type standard	Référence surface de portée agrandie	Référence type standard Inox	Référence surface de portée agrandie Inox	pour vis		D		D ₁	S	
						Standard	surface de portée agrandie		Acier	Inox
07310-030718	-	07310-030722	-	M 3	1/8"	7,0	-	3,4	1,8	2,2
-	07310-040918	-	07310-040922	M 4	5/32"	-	9,0	4,4	1,8	2,2
07310-050918	-	07310-050922	-	M 5	3/16"	9,0	-	5,4	1,8	2,2
07310-061118	07310-061426	07310-061122	07310-061422	M 6	1/4"	10,8	13,5	6,5	1,8	2,2
07310-081426	07310-0817261	07310-081422	07310-081722	M 8	5/16"	13,5	16,6	8,7	2,5	2,2
-	-	07310-101722	-	M10	3/8"	16,0	-	10,7	-	2,2
07310-101726	07310-1021261	-	-	M10	3/8"	16,6	21,0	10,7	2,5	-
07310-122026	07310-1225371	07310-122022	07310-122532	M12	1/2"	19,5	25,4	13,0	2,5	2,2
07310-162537	07310-1631371	07310-162532	07310-163132	M16	5/8"	25,4	30,7	17,0	3,4	3,2
07310-182937	-	07310-182932	-	M18	1 1/16"	29,0	-	19,5	3,4	3,2
07310-203137	-	07310-203132	-	M20	3/4"	30,7	-	21,4	3,4	3,2