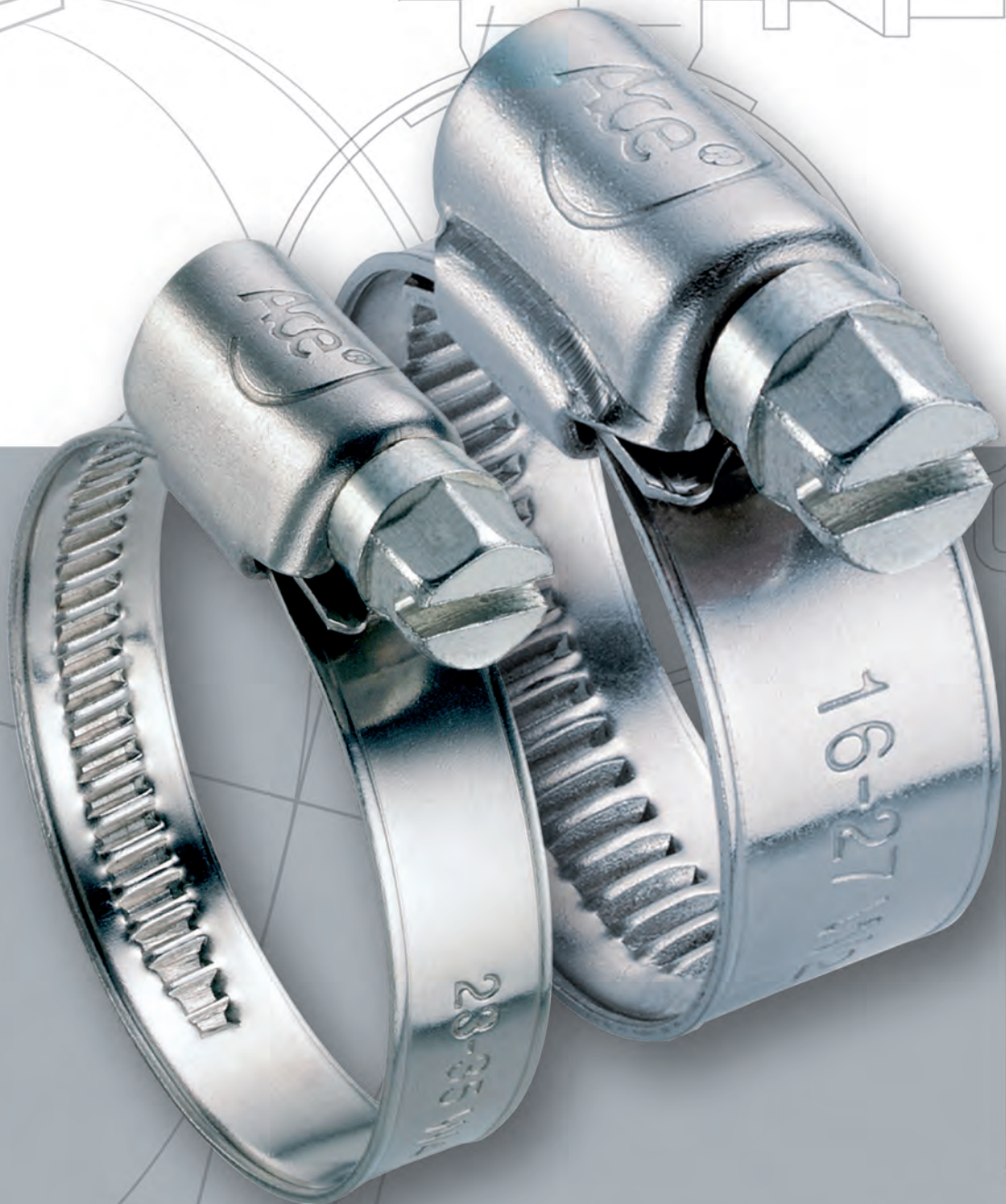


Colliers de serrage

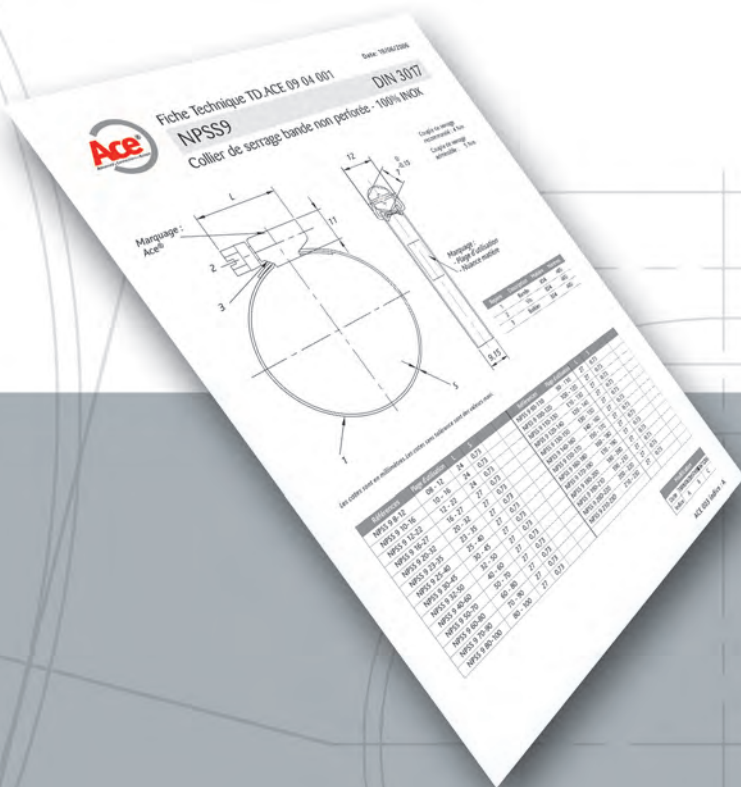


Sommaire

▶ Contrôle qualité	3
▶ Colliers bande non perforée - W1	4
▶ Colliers bande non perforée - W2	5
▶ Colliers bande non perforée - W4 100 % INOX	6
▶ Conditionnements et code couleurs	7
▶ Colliers bande perforée - W2	8
▶ Colliers bande perforée - W4 100 % INOX	9
▶ Colliers à Tourillons - W1	10
▶ Colliers à Tourillons - W4 100 % INOX	11
▶ Miniclamp® - W1 et W4 100 % INOX	12
▶ P-Clamp - W1	13
▶ Liens nylon	13
▶ Assortiments de colliers : mallettes et présentoirs muraux	14-15
▶ Colliers à 2 oreilles - W1	16
▶ Colliers à double fil - W1 et W4 100 % INOX	16
▶ Colliers à clé - W1 et W4 100 % INOX	17
▶ Colliers Handiself - Bande de 3 mètres W2 et W4 100 % INOX - Blisters	17
▶ Colliers à tête basculante - W2	18
▶ Blisters colliers Miniclamp® - W1 et W4 100 % INOX	19
▶ Blisters colliers - W1 et W4 100 % INOX	19



Nous contrôlons pour vous la qualité des colliers



FICHES TECHNIQUES

Des documents de référence pour la fabrication et les contrôles.
Sur demande pour vos projets : caractéristiques dimensionnelles et techniques.



Test au brouillard salin



Analyses chimiques



Test de traction de bande

Colliers standards Bande non perforée 9 et 12 mm

W1 Norme Din 3017

DESCRIPTION

Bande, boîtier et vis :
acier zingué blanc.
48 heures au brouillard salin.
Collier livré vissé.

UTILISATION

Réparations et montages
divers, industries, automobile,
usages domestiques.

PRÉCONISATIONS

Serrage de tous tuyaux.
Application sur support dur
ou tendre.

Pour information :
largeur 9 mm : 3 Nm
largeur 12 mm : 4,5 Nm



Largeur de bande 9 mm. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement pcs	
1076	NP9 08-12	3 7003399 1076 2	50	Boîte plastique
1077	NP9 10-16	3 7003399 1077 9		
1078	NP9 12-22	3 7003399 1078 6		
1079	NP9 16-27	3 7003399 1079 3		
1080	NP9 20-32	3 7003399 1080 9		
1081	NP9 23-35	3 7003399 1081 6		
1082	NP9 25-40	3 7003399 1082 3	25	Boîte plastique
1083	NP9 30-45	3 7003399 1083 0		
1084	NP9 32-50	3 7003399 1084 7		
1085	NP9 40-60	3 7003399 1085 4		
1086	NP9 50-70	3 7003399 1086 1	20	Boîte plastique
1087	NP9 60-80	3 7003399 1087 8		
1037	NP9 70-90	3 7003399 1037 3	10	Sachet plastique
1038	NP9 80-100	3 7003399 1038 0		
1039	NP9 90-110	3 7003399 1039 7		
1040	NP9 100-120	3 7003399 1040 3		
1041	NP9 110-130	3 7003399 1041 0		
1042	NP9 120-140	3 7003399 1042 7		

Largeur de bande 12 mm. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement pcs	
1148	NP12 16-27	3 7003399 1148 6	25	Boîte plastique
1149	NP12 20-32	3 7003399 1149 3		
1150	NP12 23-35	3 7003399 1150 9		
1151	NP12 25-40	3 7003399 1151 6		
1152	NP12 30-45	3 7003399 1152 3		
1153	NP12 32-50	3 7003399 1153 0		
1462	NP12 40-60	3 7003399 1462 3	10	Sachet plastique
1463	NP12 50-70	3 7003399 1463 0		
1110	NP12 60-80	3 7003399 1110 3		
1111	NP12 70-90	3 7003399 1111 0		
1112	NP12 80-100	3 7003399 1112 7		
1113	NP12 90-110	3 7003399 1113 4		
1114	NP12 100-120	3 7003399 1114 1		
1115	NP12 110-130	3 7003399 1115 8		
1116	NP12 120-140	3 7003399 1116 5		
1117	NP12 130-150	3 7003399 1117 2		
1118	NP12 140-160	3 7003399 1118 9		
1119	NP12 150-170	3 7003399 1119 6		
1120	NP12 160-180	3 7003399 1120 2		
1121	NP12 170-190	3 7003399 1121 9		
1122	NP12 180-200	3 7003399 1122 6		
1123	NP12 190-210	3 7003399 1123 3		
1124	NP12 200-220	3 7003399 1124 0		



(*) Exemple d'une désignation

NP	12	16-27
Type	Largeur	Ø



Colliers Bande non perforée 9 et 12 mm

W2 Norme Din 3017

DESCRIPTION

Bande et boîtier :
inox 17C (AISI 430).
Vis : acier zingué blanc.
96 heures au brouillard salin.
Collier livré vissé.

UTILISATION

Assemblages exigeants,
réparations et montages
automobiles, industries,
agriculture, usages
domestiques.

PRÉCONISATIONS

Serrage tous tuyaux.
Montages-démontages
répétés.
Pour information :
largeur 9 mm : 3,5 Nm
largeur 12 mm : 5 Nm



Largeur de bande 9 mm. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement	
			pcs	
2140	NPS9 08-12	3 7003399 2140 9	50	Boîte plastique
2141	NPS9 10-16	3 7003399 2141 6		
2142	NPS9 12-22	3 7003399 2142 3		
2143	NPS9 16-27	3 7003399 2143 0		
2144	NPS9 20-32	3 7003399 2144 7		
2145	NPS9 23-35	3 7003399 2145 4	25	Boîte plastique
2146	NPS9 25-40	3 7003399 2146 1		
2147	NPS9 30-45	3 7003399 2147 8		
2148	NPS9 32-50	3 7003399 2148 5		
2149	NPS9 40-60	3 7003399 2149 2	20	Boîte plastique
2150	NPS9 50-70	3 7003399 2150 8		
2151	NPS9 60-80	3 7003399 2151 5		
2152	NPS9 70-90	3 7003399 2152 2	10	Sachet plastique
2153	NPS9 80-100	3 7003399 2153 9		
2154	NPS9 90-110	3 7003399 2154 6		
2155	NPS9 100-120	3 7003399 2155 3		
2156	NPS9 110-130	3 7003399 2156 0		
2157	NPS9 120-140	3 7003399 2157 7		

Largeur de bande 12 mm. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement	
			pcs	
2315	NPS12 16-27	3 7003399 2315 1	25	Boîte plastique
2316	NPS12 20-32	3 7003399 2316 8		
2317	NPS12 23-35	3 7003399 2317 5		
2318	NPS12 25-40	3 7003399 2318 2		
2319	NPS12 30-45	3 7003399 2319 9		
2320	NPS12 32-50	3 7003399 2320 5	10	Sachet plastique
2321	NPS12 40-60	3 7003399 2321 2		
2322	NPS12 50-70	3 7003399 2322 9		
2323	NPS12 60-80	3 7003399 2323 6		
2324	NPS12 70-90	3 7003399 2324 3		
2325	NPS12 80-100	3 7003399 2325 0		
2326	NPS12 90-110	3 7003399 2326 7		
2327	NPS12 100-120	3 7003399 2327 4		
2328	NPS12 110-130	3 7003399 2328 1		
2329	NPS12 120-140	3 7003399 2329 8		
2330	NPS12 130-150	3 7003399 2330 4		
2331	NPS12 140-160	3 7003399 2331 1		
2332	NPS12 150-170	3 7003399 2332 8		
2333	NPS12 160-180	3 7003399 2333 5		
2334	NPS12 170-190	3 7003399 2334 2		
2335	NPS12 180-200	3 7003399 2335 9		
2336	NPS12 190-210	3 7003399 2336 6		
2337	NPS12 200-220	3 7003399 2337 3		



(*) Exemple d'une désignation

<u>NPS</u>	<u>12</u>	<u>16-27</u>
Type	Largeur	ø





Colliers **100% INOX** Bande non perforée 9 et 12 mm

W4 Norme Din 3017

DESCRIPTION

Bande, boîtier et vis :
inox 18/8 (AISI 304).

Collier livré vissé.

UTILISATION

Assemblages exigeants,
tous milieux corrosifs,
humides, usages industriels,
marine, alimentaire, chimie,
hydrocarbures.

PRÉCONISATIONS

Serrage tous tuyaux,
en tous milieux
et montages- démontages
intensifs.

Pour information :
largeur 9 mm : 4 Nm
largeur 12 mm : 5,5 Nm



Largeur de bande 9 mm. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement pcs	
4300	NPSS9 08-12	3 7003399 4300 5	50	Boîte plastique
4301	NPSS9 10-16	3 7003399 4301 2		
4302	NPSS9 12-22	3 7003399 4302 9		
4303	NPSS9 16-27	3 7003399 4303 6		
4304	NPSS9 20-32	3 7003399 4304 3		
4305	NPSS9 23-35	3 7003399 4305 0		
4306	NPSS9 25-40	3 7003399 4306 7	25	Boîte plastique
4307	NPSS9 30-45	3 7003399 4307 4		
4308	NPSS9 32-50	3 7003399 4308 1		
4309	NPSS9 40-60	3 7003399 4309 8		
4310	NPSS9 50-70	3 7003399 4310 4	20	
4311	NPSS9 60-80	3 7003399 4311 1		
4082	NPSS9 70-90	3 7003399 4082 0	10	Sachet plastique
4083	NPSS9 80-100	3 7003399 4083 7		
4084	NPSS9 90-110	3 7003399 4084 4		
4085	NPSS9 100-120	3 7003399 4085 1		
4086	NPSS9 110-130	3 7003399 4086 8		
4087	NPSS9 120-140	3 7003399 4087 5		

Largeur de bande 12 mm. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement pcs	
4320	NPSS12 16-27	3 7003399 4320 3	25	Boîte plastique
4321	NPSS12 20-32	3 7003399 4321 0		
4322	NPSS12 23-35	3 7003399 4322 7		
4323	NPSS12 25-40	3 7003399 4323 4		
4324	NPSS12 30-45	3 7003399 4324 1		
4325	NPSS12 32-50	3 7003399 4325 8		
4343	NPSS12 40-60	3 7003399 4343 2	10	Sachet plastique
4344	NPSS12 50-70	3 7003399 4344 9		
4104	NPSS12 60-80	3 7003399 4104 9		
4105	NPSS12 70-90	3 7003399 4105 6		
4106	NPSS12 80-100	3 7003399 4106 3		
4107	NPSS12 90-110	3 7003399 4107 0		
4108	NPSS12 100-120	3 7003399 4108 7		
4109	NPSS12 110-130	3 7003399 4109 4		
4110	NPSS12 120-140	3 7003399 4110 0		
4111	NPSS12 130-150	3 7003399 4111 7		
4112	NPSS12 140-160	3 7003399 4112 4		
4113	NPSS12 150-170	3 7003399 4113 1		
4114	NPSS12 160-180	3 7003399 4114 8		
4115	NPSS12 170-190	3 7003399 4115 5		
4175	NPSS12 180-200	3 7003399 4175 9		
4116	NPSS12 190-210	3 7003399 4116 2		
4117	NPSS12 200-220	3 7003399 4117 9		









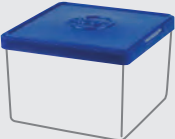



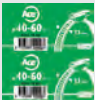

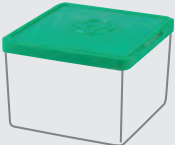










(*) Exemple d'une désignation

NPSS	12	16-27
Type	Largeur	ø



Conditionnements et code couleurs

Désignation	Cartonnettes	Etiquettes	Sachets plastiques	Couvercles des boîtes plastiques	Blisters
	 Colliers à bandes perforées non perforées	 Colliers à bandes perforées et non perforées	 Colliers à bandes perforées et non perforées	 Tous colliers à vis sans fin	 Miniclamp® et colliers à bandes perforées rouleaux de 3 m non perforées
W1	 -	 -	 -	 -	 -
W2	  -	 -	 -	 -	 -
W4	  -	 -	 -	 -	  -



**BOÎTE PLASTIQUE
TRANSPARENT
SOLIDE ET RÉUTILISABLE**

Stockage facile :
empilage stable



Bleu = W1

Rouge = W4

Vert = W2

Visibilité
du contenu

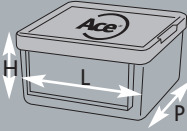
BOÎTE Miniclamp®



**PETITE
ET MANIABLE**

H : 80 mm
T : 25 mm
B : 60 mm

Dimensions des boîtes plastiques

				
L	110 mm			
P	110 mm			
H	50 mm	75 mm	100 mm	150 mm

BOÎTE CARTON



Etiquette
informatrice
simple et
complète



Colliers Bande perforée 8 et 13 mm

W2

DESCRIPTION

Bande et boîtier :
inox 18/8 (AISI 304).
Vis : acier zingué blanc.
96 heures au brouillard salin.
Collier livré vissé.

UTILISATION

Arrosage, électroménager,
industrie, automobile,
usages domestiques.

PRÉCONISATIONS

Pour un assemblage optimum,
serrez modérément.

Pour information :
largeur 8 mm : 2,8 Nm
largeur 13 mm :
Ø 14-22 et 18-28 : 4 Nm
Ø 24-36 à 242-262 : 5 Nm



Largeur de bande 8 mm. Vis à tête hexagonale 6 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement	
			pcs	
2020	PS8 08-12	3 7003399 2020 4	50	Boîte plastique
2021	PS8 10-16	3 7003399 2021 1		
2022	PS8 14-24	3 7003399 2022 8		
2023	PS8 18-28	3 7003399 2023 5		
2024	PS8 24-36	3 7003399 2024 2		
2025	PS8 25-45	3 7003399 2025 9	25	
2026	PS8 32-52	3 7003399 2026 6		
2027	PS8 40-60	3 7003399 2027 3		
2028	PS8 47-67	3 7003399 2028 0		
2029	PS8 62-82	3 7003399 2029 7		

Largeur de bande 13 mm. Vis à tête hexagonale 8 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement		
			pcs		
2253	PS13 14-22	3 7003399 2253 6	25	Boîte plastique	
2254	PS13 18-28	3 7003399 2254 3			
2255	PS13 24-36	3 7003399 2255 0			
2256	PS13 25-45	3 7003399 2256 7			
2257	PS13 32-52	3 7003399 2257 4			
2258	PS13 40-60	3 7003399 2258 1		20	Boîte carton
2259	PS13 47-67	3 7003399 2259 8			
2260	PS13 62-82	3 7003399 2260 4			
2261	PS13 77-97	3 7003399 2261 1			
2262	PS13 92-112	3 7003399 2262 8			
2263	PS13 107-127	3 7003399 2263 5			
2264	PS13 122-142	3 7003399 2264 2			
2265	PS13 137-157	3 7003399 2265 9			
2266	PS13 152-172	3 7003399 2266 6			
2267	PS13 167-187	3 7003399 2267 3			
2268	PS13 182-202	3 7003399 2268 0			
2269	PS13 197-217	3 7003399 2269 7			
2270	PS13 212-232	3 7003399 2270 3			
2271	PS13 227-247	3 7003399 2271 0			
2272	PS13 242-262	3 7003399 2272 7			



(*) Exemple d'une désignation

PS	13	14-22
Type	Largeur	Ø



Colliers **100% INOX** Bande perforée 8 et 13 mm

W4

DESCRIPTION

Bande, boîtier et vis :
inox 18/8 (AISI 304).

Collier livré vissé.

UTILISATION

Tous milieux corrosifs,
humides, usages industriels
et domestiques, marine,
hydrocarbures, alimentaire
(eau, lait, boissons), chimie.


PRÉCONISATIONS

Pour un assemblage optimum,
serrez modérément.


Pour information :
largeur 8 mm : 2,8 Nm
largeur 13 mm :
Ø 14-22 et 18-28 : 4 Nm
Ø 24-36 à 242-262 : 5 Nm



Largeur de bande 8 mm. Vis à tête hexagonale 6 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement	
			pcs	
4001	PSS8 08-12	3 7003399 4001 1	50	Boîte plastique
4002	PSS8 10-16	3 7003399 4002 8		
4003	PSS8 14-24	3 7003399 4003 5		
4004	PSS8 18-28	3 7003399 4004 2		
4005	PSS8 24-36	3 7003399 4005 9	25	
4006	PSS8 25-45	3 7003399 4006 6		
4007	PSS8 32-52	3 7003399 4007 3		
4008	PSS8 40-60	3 7003399 4008 0		
4009	PSS8 47-67	3 7003399 4009 7		
4010	PSS8 62-82	3 7003399 4010 3		

Largeur de bande 13 mm. Vis à tête hexagonale 8 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement		
			pcs		
4020	PSS13 14-22	3 7003399 4020 2	25	Boîte plastique	
4021	PSS13 18-28	3 7003399 4021 9			
4022	PSS13 24-36	3 7003399 4022 6			
4023	PSS13 25-45	3 7003399 4023 3			
4024	PSS13 32-52	3 7003399 4024 0			
4025	PSS13 40-60	3 7003399 4025 7		10	Boîte carton
4026	PSS13 47-67	3 7003399 4026 4			
4027	PSS13 62-82	3 7003399 4027 1			
4028	PSS13 77-97	3 7003399 4028 8			
4029	PSS13 92-112	3 7003399 4029 5			
4030	PSS13 107-127	3 7003399 4030 1			
4031	PSS13 122-142	3 7003399 4031 8			
4032	PSS13 137-157	3 7003399 4032 5			
4033	PSS13 152-172	3 7003399 4033 2			
4034	PSS13 167-187	3 7003399 4034 9			
4035	PSS13 182-202	3 7003399 4035 6			
4036	PSS13 197-217	3 7003399 4036 3			
4037	PSS13 212-232	3 7003399 4037 0			
4038	PSS13 227-247	3 7003399 4038 7			
4039	PSS13 242-262	3 7003399 4039 4			



(*) Exemple d'une désignation

PSS	13	14-22
Type	Largeur	Ø



Colliers à Tourillons standards

W1

DESCRIPTION

Bande, plaquette à bords relevés.

Bande, vis, tourillons, plaquette : acier zingué blanc.

Tourillons pleins.

Vis à tête hexagonale.

96 heures au brouillard salin.

UTILISATION

Irrigation, machines agricoles, pompage, tuyaux pour béton, poids lourds, hydraulique, travaux publics.

Tous serrages puissants.

PRÉCONISATIONS

Serrez fermement.

Si nécessaire, placez deux colliers côte à côte, tête inversée, à chaque extrémité.



Ace Code art.	Désignation (*)	Vis en mm		Bande en mm		Gencod	Conditionnement pcs	Conditionnement
		Ø	Long.	Larg.	épais.			
1020	TB 17-19	M5	40	18	0,6	3 7003399 1020 5	10	Boîte carton
1021	TB 20-22	M5	40	18	0,6	3 7003399 1021 2		
1171	TB 23-25	M5	40	18	0,6	3 7003399 1171 4		
1172	TB 26-28	M5	40	18	0,6	3 7003399 1172 1		
1173	TB 29-31	M6	50	20	0,8	3 7003399 1173 8		
1174	TB 32-35	M6	50	20	0,8	3 7003399 1174 5		
1175	TB 36-39	M6	50	20	0,8	3 7003399 1175 2		
1176	TB 40-43	M6	50	20	0,8	3 7003399 1176 9		
1177	TB 44-47	M6	60	22	1,2	3 7003399 1177 6		
1178	TB 48-51	M6	60	22	1,2	3 7003399 1178 3		
1179	TB 52-55	M6	60	22	1,2	3 7003399 1179 0		
1180	TB 56-59	M6	60	22	1,2	3 7003399 1180 6		
1181	TB 60-63	M6	60	22	1,2	3 7003399 1181 3		
1182	TB 64-67	M8	75	22	1,2	3 7003399 1182 0		
1183	TB 68-73	M8	75	24	1,5	3 7003399 1183 7		
1184	TB 74-79	M8	75	24	1,5	3 7003399 1184 4		
1185	TB 80-85	M8	75	24	1,5	3 7003399 1185 1		
1186	TB 86-91	M8	75	24	1,5	3 7003399 1186 8		
1187	TB 92-97	M8	75	24	1,5	3 7003399 1187 5		
1188	TB 98-103	M8	80	24	1,5	3 7003399 1188 2		
1189	TB 104-112	M8	80	24	1,5	3 7003399 1189 9		
1190	TB 113-121	M8	80	24	1,5	3 7003399 1190 5		
1191	TB 122-130	M8	80	24	1,5	3 7003399 1191 2		
1192	TB 131-139	M10	105	26	1,7	3 7003399 1192 9		
1193	TB 140-148	M10	105	26	1,7	3 7003399 1193 6		
1194	TB 149-161	M10	105	26	1,7	3 7003399 1194 3		
1195	TB 162-174	M10	105	26	1,7	3 7003399 1195 0		
1196	TB 175-187	M10	120	26	1,7	3 7003399 1196 7		
1197	TB 188-200	M10	120	26	1,7	3 7003399 1197 4		

(*) Exemple d'une désignation

TB	17-19
Type	Ø



Colliers **100% INOX** à Tourillons

W4

DESCRIPTION

Bande, plaquette à bords relevés.

Bande, vis, tourillons, plaquette : inox 18/8 (AISI 304).

Tourillons pleins.

Vis à tête hexagonale.

UTILISATION

Tous milieux corrosifs.

Irrigation, pompage, alimentaire, hydraulique, marine, chimie.

Tous serrages puissants.

PRÉCONISATIONS

Serrez fermement.


Haute résistance à la corrosion.

Si nécessaire, placez deux colliers côte à côte, tête inversée, à chaque extrémité.



(*) Exemple d'une désignation

TBSS	17-19
Type	Ø

Ace Code art.	Désignation (*)	Vis en mm		Bande en mm		Gencod	Conditionnement	
		Ø	Long.	Larg.	épais.		pcs	
4219	TBSS 17-19	M5	40	18	0,6	3 7003399 4219 0	5	Boîte carton
4220	TBSS 20-22	M5	40	18	0,6	3 7003399 4220 6		
4040	TBSS 23-25	M5	40	18	0,6	3 7003399 4040 0		
4041	TBSS 26-28	M5	40	18	0,6	3 7003399 4041 7		
4042	TBSS 29-31	M6	50	20	0,8	3 7003399 4042 4		
4043	TBSS 32-35	M6	50	20	0,8	3 7003399 4043 1		
4044	TBSS 36-39	M6	50	20	0,8	3 7003399 4044 8		
4045	TBSS 40-43	M6	50	20	0,8	3 7003399 4045 5		
4046	TBSS 44-47	M6	60	22	1,2	3 7003399 4046 2		
4047	TBSS 48-51	M6	60	22	1,2	3 7003399 4047 9		
4048	TBSS 52-55	M6	60	22	1,2	3 7003399 4048 6		
4049	TBSS 56-59	M6	60	22	1,2	3 7003399 4049 3		
4050	TBSS 60-63	M6	60	22	1,2	3 7003399 4050 9		
4051	TBSS 64-67	M8	75	22	1,2	3 7003399 4051 6		
4052	TBSS 68-73	M8	75	24	1,5	3 7003399 4052 3		
4053	TBSS 74-79	M8	75	24	1,5	3 7003399 4053 0		
4054	TBSS 80-85	M8	75	24	1,5	3 7003399 4054 7		
4055	TBSS 86-91	M8	75	24	1,5	3 7003399 4055 4		
4056	TBSS 92-97	M8	75	24	1,5	3 7003399 4056 1		
4057	TBSS 98-103	M8	80	24	1,5	3 7003399 4057 8		
4058	TBSS 104-112	M8	80	24	1,5	3 7003399 4058 5		
4059	TBSS 113-121	M8	80	24	1,5	3 7003399 4059 2		
4060	TBSS 122-130	M8	80	24	1,5	3 7003399 4060 8		
4061	TBSS 131-139	M10	105	26	1,7	3 7003399 4061 5		
4062	TBSS 140-148	M10	105	26	1,7	3 7003399 4062 2		
4063	TBSS 149-161	M10	105	26	1,7	3 7003399 4063 9		
4064	TBSS 162-174	M10	105	26	1,7	3 7003399 4064 6		
4065	TBSS 175-187	M10	120	26	1,7	3 7003399 4065 3		
4066	TBSS 188-200	M10	120	26	1,7	3 7003399 4066 0		



Miniclamp®

W1

W4 100% INOX

DESCRIPTION

Bande, vis, écrou : acier zingué blanc.

Bande en une pièce, pliée : écrou imperdable.

UTILISATION

Tuyaux essence : tondeuses, débroussaileuses, autos, motos, tracteurs agricoles.

Montage petits diamètres.

PRÉCONISATIONS

Pour information : 2,8 Nm.

DESCRIPTION

Bande, vis, écrou : inox 18/8 (AISI 304).

Bande en une pièce, pliée : écrou imperdable.

UTILISATION

Tous milieux corrosifs, humides, marine, agriculture, alimentaire.

Aquariophilie.

Montage petits diamètres.

PRÉCONISATIONS

Pour information : 3,0 Nm.

Miniclamp® W1 standards

Largeur de bande 9 mm. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement pcs	
1234	MC 07-09	3 7003399 1234 6	10	Mini Boîte 10 x 10
1235	MC 08-10	3 7003399 1235 3		
1236	MC 09-11	3 7003399 1236 0		
1237	MC 10-12	3 7003399 1237 7		
1238	MC 11-13	3 7003399 1238 4		
1239	MC 12-14	3 7003399 1239 1		
1240	MC 13-15	3 7003399 1240 7		
1241	MC 14-16	3 7003399 1241 4		
1242	MC 15-17	3 7003399 1242 1		
1243	MC 16-18	3 7003399 1243 8		

Miniclamp® W4 100% INOX

Largeur de bande 9 mm. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement pcs	
4120	MCSS 07-09	3 7003399 4120 9	10	Mini Boîte 10 x 10
4121	MCSS 08-10	3 7003399 4121 6		
4122	MCSS 09-11	3 7003399 4122 3		
4123	MCSS 10-12	3 7003399 4123 0		
4124	MCSS 11-13	3 7003399 4124 7		
4125	MCSS 12-14	3 7003399 4125 4		
4126	MCSS 13-15	3 7003399 4126 1		
4127	MCSS 14-16	3 7003399 4127 8		
4128	MCSS 15-17	3 7003399 4128 5		
4129	MCSS 16-18	3 7003399 4129 2		



(*) Exemple d'une désignation

MCSS
Type

07-09
ø

P-Clamp W1 standards

Norme Din 3016

Largeur de bande en mm (l)

Ace Code art.	Désignation	l	Gencod	Conditionnement pcs	
1770	RFC12-06	12	37003399 1770 9	50	Boîte carton
1771	RFC12-08		37003399 1771 6		
1772	RFC12-10		37003399 1772 3		
1773	RFC12-12		37003399 1773 0		
1370	RFC15-12	15	37003399 1370 1		
1372	RFC15-14		37003399 1372 5		
1373	RFC15-16		37003399 1374 9		
1376	RFC15-18		37003399 1376 3		
1378	RFC15-20		37003399 1378 7		
1380	RFC15-22		37003399 1380 0		
1382	RFC15-24	20	37003399 1382 4		
1416	RFC20-22		37003399 1416 6		
1418	RFC20-24		37003399 1418 0		
1420	RFC20-26		37003399 1420 3		
1422	RFC20-28		37003399 1422 7		

Largeurs 9 et 25 mm en acier zingué blanc, ainsi que toutes les largeurs en acier inox 304 : sur demande.



DESCRIPTION

Bande acier zingué blanc.
Double épaisseur à l'extrémité : point de fixation renforcé.
Caoutchouc : EPDM
Largeurs de bande : 12, 15 et 20 mm.

UTILISATION

Fixation de tubes, tuyaux, câbles et groupes de câbles.
Protection des surfaces en contact.
Anti-vibrations.

PRÉCONISATIONS

Sélection appropriée du diamètre et serrage ferme : fixation stable.



Liens nylon

DESCRIPTION

Bande : nylon 66, noire, anti U.V.

Température (C) : - 35° à + 85°.

UTILISATION

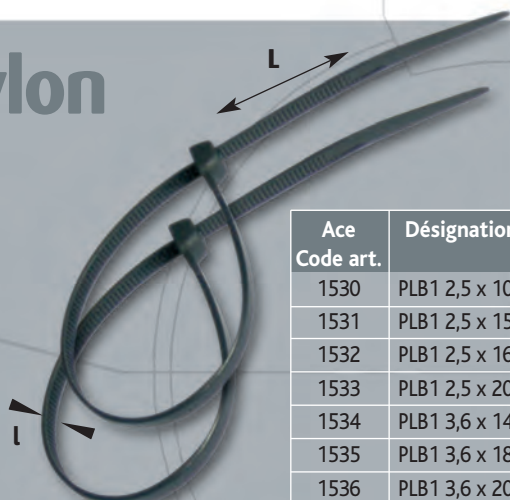
Maintien de câbles, de tubes, et de petites pièces.

Electricité, automobile, agriculture, industries électriques et électroniques.

PRÉCONISATIONS

Convient à tous câblages.

Adapté à des serrages provisoires.



Handitube 550B3

Ace Code art.	Désignation	L	l	Capacité de serrage	Résistance à la traction (kg)	Gencod	Conditionnement pcs	(1)
1530	PLB1 2,5 x 100	100	2,5	22	8	3 7003399 1530 9	100	250*
1531	PLB1 2,5 x 150	150		30		3 7003399 1531 6		
1532	PLB1 2,5 x 160	160		40		3 7003399 1532 3		
1533	PLB1 2,5 x 200	200	3,6	50	18	3 7003399 1533 0	100	125*
1534	PLB1 3,6 x 140	140		33		3 7003399 1534 7		
1535	PLB1 3,6 x 180	180		42		3 7003399 1535 4		
1536	PLB1 3,6 x 200	200		50		3 7003399 1536 1		
1537	PLB1 3,6 x 280	280		70		3 7003399 1537 8		
1538	PLB1 3,6 x 300	300		80		3 7003399 1538 5		
1539	PLB1 3,6 x 370	370	105	3 7003399 1539 2	22	100	75*	
1540	PLB1 4,8 x 200	200	150	3 7003399 1540 8				
1541	PLB1 4,8 x 300	300	80	3 7003399 1541 5				
1542	PLB1 4,8 x 350	350	4,8	90	55	3 7003399 1542 2	25	50*
1543	PLB1 4,8 x 430	430		120		3 7003399 1543 9		
1544	PLB1 7,2 x 250	250	7,2	65	55	3 7003399 1544 6	20	25*
1545	PLB1 7,2 x 300	300		80		3 7003399 1545 3		
1546	PLB1 7,2 x 380	380		100		3 7003399 1546 0		
1547	PLB1 7,2 x 450	450		110		3 7003399 1547 7		
1548	Handitube 550B3 Assortiment de 550 liens :					3 7003399 1548 4	1	20
				150 pcs 2,5 x 100				
				200 pcs 3,6 x 140				
				200 pcs 4,8 x 200				

*Sachet plastique, trou d'accrochage européen

**Blanc, argent et autres couleurs : sur demande

(1) Sur-emballage

Mallettes et présentoirs muraux

Animations commerciales

Verrouillage de sécurité

Etiquette transparente : quantités par référence, désignation, code barre

Verrouillage par clipsage

HANDIPAK 100 / NP9 - W1

Coffret de 100 colliers, en acier zingué blanc, bande non perforée, largeur 9 mm, Din 3017

20 pcs 08-12, 30 pcs 10-16, 20 pcs 12-22, 20 pcs 16-27, 10 pcs 25-40

Gencod : 37003399 1636 8

Code Ace : 1636

HANDIPAK 100 / NPS9 - W2

Coffret de 100 colliers, bande et boîtier inox 17C (AISI 430), vis acier zingué blanc, bande non perforée, largeur 9 mm, Din 3017

20 pcs 08-12, 30 pcs 10-16, 20 pcs 12-22, 20 pcs 16-27, 10 pcs 25-40

Gencod : 37003399 2306 9

Code Ace : 2306

HANDIPAK 60 / NPSS9 - W4

100% INOX

Coffret de 60 colliers, 100 % inox 18/8 (AISI 304), bande non-perforée, largeur 9 mm, Din 3017

10 pcs 08-12, 20 pcs 10-16, 12 pcs 12-22, 12 pcs 16-27, 6 pcs 25-40

Gencod : 37003399 4171 1

Code Ace : 4171

Poignée ergonomique
Code couleur : Rouge = W4

Visibilité du contenu, couvercle transparent

Rangement aisé

TOURNEVIS

Emplacements peu accessibles : montage facile

Tournevis à manche ergonomique antidérapant



Douille de 7 mm : pour tous colliers, bande non perforée Din 3017 et Miniclamp®

Flexible jusqu'à 90°

Gencod : 37003399 6020 0

Code Ace : 6020

HCR100 / MC - W1

Présentoir de 100 colliers Miniclamp®, acier zingué blanc

10 pcs de chaque diamètre : 07-09, 08-10, 09-11, 10-12, 11-13, 12-14, 13-15, 14-16, 15-17, 16-18

Gencod : 37003399 1447 0

Code Ace : 1447



HCR100 / NP9 - W1

Présentoir de 100 colliers, acier zingué blanc, bande non-perforée, largeur 9 mm, Din 3017

10 pcs de chaque diamètre : 08-12, 10-16, 12-22, 16-27, 20-32, 23-35, 25-40, 30-45, 32-50, 40-60

Gencod : 37003399 1449 4
Code Ace : 1449

HCR100 / NPS9 - W2

Présentoir de 100 colliers, bande et boîtier inox 17C (AISI 430), vis acier zingué blanc, bande non-perforée, largeur 9 mm, Din 3017

10 pcs de chaque diamètre : 08-12, 10-16, 12-22, 16-27, 20-32, 23-35, 25-40, 30-45, 32-50, 40-60

Gencod : 37003399 2310 6
Code Ace : 2310

HCR100 / MCSS

W4 **100% INOX**

Présentoir de 100 colliers Miniclamp®, 100 % inox 18/8 (AISI 304)

10 pcs de chaque diamètre : 07-09, 08-10, 09-11, 10-12, 11-13, 12-14, 13-15, 14-16, 15-17, 16-18

Gencod : 37003399 4172 8
Code Ace : 4172

HCR100 / NPSS9

W4 **100% INOX**

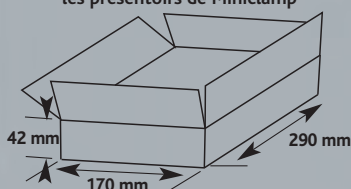
Présentoir de 100 colliers, 100 % inox 18/8 (AISI 304)

Bande non-perforée, largeur 9 mm, Din 3017

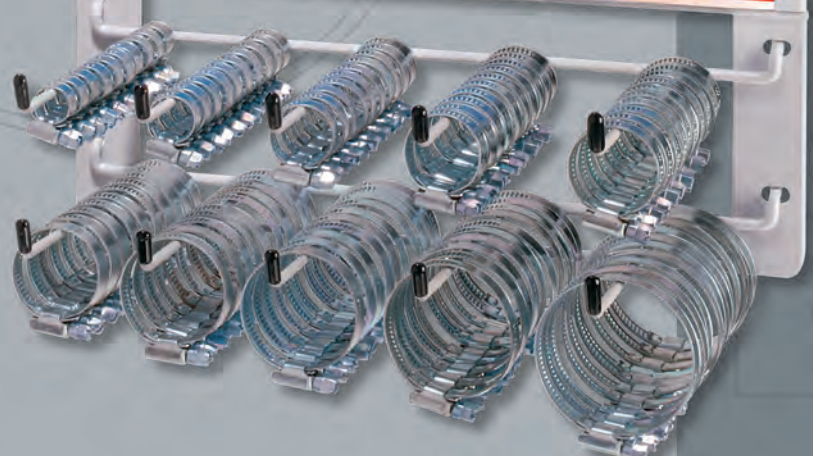
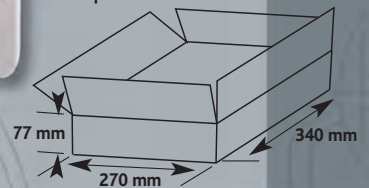
10 pcs de chaque diamètre : 08-12, 10-16, 12-22, 16-27, 20-32, 23-35, 25-40, 30-45, 32-50, 40-60

Gencod : 37003399 4246 6
Code Ace : 4246

Conditionnement extra plat pour les présentoirs de Miniclamp



Conditionnement extra plat pour les présentoirs de colliers à vis



Colliers à 2 oreilles standards



DESCRIPTION

Acier zingué blanc.
Marquage du diamètre sur la bande.

UTILISATION

Soudure.
Air comprimé.
Machines Agricoles.

PRÉCONISATIONS

Montage avec pinces standard.
Démontage : collier non réutilisable.

Colliers à 2 oreilles W1 standards Largeur de bande en mm (l).

Ace Code art.	Désignation (*)	l mm	Gencod	Conditionnement	
				pcs	
1319	2EC 05-07	6	3 7003399 1319 0	10	Sachet 20 x 10
1320	2EC 07-09	7	3 7003399 1320 6		
1321	2EC 09-11		3 7003399 1321 3		
1322	2EC 11-13	3 7003399 1322 0			
1323	2EC 13-15	7,5	3 7003399 1323 7		
1324	2EC 14-17		3 7003399 1324 4		
1325	2EC 15-18	9	3 7003399 1325 1		
1326	2EC 17-20		3 7003399 1326 8		
1327	2EC 18-21		3 7003399 1327 5		
1328	2EC 20-23	9,5	3 7003399 1328 2		
1329	2EC 22-25		3 7003399 1329 9		
1330	2EC 23-27		3 7003399 1330 5		
1331	2EC 25-28		3 7003399 1331 2		
1332	2EC 28-31	10	3 7003399 1332 9		
1333	2EC 31-34		3 7003399 1333 6		
1334	2EC 34-37		3 7003399 1334 3		
1335	2EC 37-40		3 7003399 1335 0		

(*) Exemple d'une désignation

2EC	05-07
Type	∅

Colliers à double fil

DESCRIPTION

W1 : Fil : acier galvanisé
Vis, écrou : acier zingué blanc
Vis hexagonale et cruciforme

W4 : Fil, vis, écrou : inox 18/8
(AISI 304)

Colliers à double fil W1 standards Vis à tête hexagonale 10 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement	
			pcs	(1)
1741	W16 13-16	3 7003399 1741 9	100	Boîte carton 500
1742	W18 15-18	3 7003399 1742 6		
1743	W20 17-20	3 7003399 1743 3		
1744	W22 19-22	3 7003399 1744 0		
1745	W24 20-24	3 7003399 1745 7		
1746	W26 22-26	3 7003399 1746 4		
1747	W28 24-28	3 7003399 1747 1		
1748	W30 26-30	3 7003399 1748 8		
1750	W35 31-35	3 7003399 1750 1		
1751	W38 34-38	3 7003399 1751 8		
1752	W40 35-40	3 7003399 1752 5		
1753	W42 37-42	3 7003399 1753 2		
1754	W45 40-45	3 7003399 1754 9		
1755	W48 43-48	3 7003399 1755 6		
1756	W50 45-50	3 7003399 1756 3		
1759	W55 50-55	3 7003399 1759 4		
1761	W60 55-60	3 7003399 1761 7		
1763	W65 60-65	3 7003399 1763 1		
1765	W70 65-70	3 7003399 1765 5		
1766	W75 70-75	3 7003399 1766 2		
1767	W80 75-80	3 7003399 1767 9		



UTILISATION

W1 : Aspiration, refoulement,
électroménager, ventilation
W4 : tous milieux humides
ou corrosifs

PRÉCONISATIONS

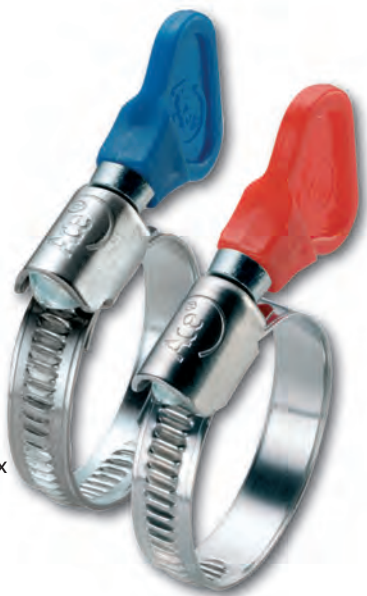
W1 et W4 : Idéal pour tuyaux
à spirales
W4 : Milieux humides, acides,
chimie, alimentaire

Colliers à double fil W4 **100% INOX** Vis à tête hexagonale 10 mm.

Ace Code art.	Désignation (*)	Gencod	Conditionnement	
			pcs	(1)
4197	WSS16 13-16	3 7003399 4197 1	50	Boîte carton 250
4198	WSS18 15-18	3 7003399 4198 8		
4199	WSS20 17-20	3 7003399 4199 5		
4222	WSS24 20-24	3 7003399 4222 0		
4200	WSS26 22-26	3 7003399 4200 8		
4201	WSS28 24-28	3 7003399 4201 5		
4203	WSS32 28-32	3 7003399 4203 9		
4204	WSS35 31-35	3 7003399 4204 6		
4205	WSS38 34-38	3 7003399 4205 3		
4206	WSS40 35-40	3 7003399 4206 0		
4207	WSS42 37-42	3 7003399 4207 7		
4208	WSS45 40-45	3 7003399 4208 4		
4209	WSS50 45-50	3 7003399 4209 1		

(1) Sur-emballage

(1) Sur-emballage



DESCRIPTION

Bande, boîtier, vis :
acier zingué blanc.

Bande non perforée,
largeur 9 mm.

Clé : plastique ABS.

Bleu = collier W1 standard,
Rouge = collier W4 100 % inox
18/8 (AISI 304).

W1 : 48 heures au brouillard
salin.

W4 : 100 % inox.

Collier livré vissé.

Colliers à clé W1 standards

Largeur de bande 9 mm.

Ace Code art.	Désignation	Gencod	Conditionnement	
			pcs	
1302	POB9	3 7003399 1302 2	6	24
Assortiment de 6 colliers :				Sachets
1 pc 10-16, 2 pcs 16-27, 2 pcs 23-35, 1 pc 32-50				accrochables

Colliers à clé

UTILISATION

Usages domestiques,
industries, laboratoires.

Fixations demandant
de fréquents montages-
démontages.

W4 : tous milieux humides
ou corrosifs.

PRÉCONISATIONS

Serrage modéré sans outil.

**Ne pas utiliser sur
des tuyaux de gaz.**

Colliers à clé W4 **100% INOX**

Largeur de bande 9 mm.

Ace Code art.	Désignation	Gencod	Conditionnement	
			pcs	
4269	POBSS9	3 7003399 4269 5	6	24
Assortiment de 6 colliers :				Sachets
1 pc 10-16, 2 pcs 16-27, 2 pcs 23-35, 1 pc 32-50				accrochables



Colliers Handiself

Bande de 3 mètres

DESCRIPTION

W2 et W4 :
bande, boîtier, plaquette :
inox 18/8 (AISI 304),
bande perforée.

W2 : vis acier zingué blanc.

W4 : vis inox 18/8 (AISI 304).

UTILISATION

Usages domestiques, industrie :
serrage ou maintien.

W4 : milieux humides ou corrosifs.

PRÉCONISATIONS

Serrages instantanés, toutes
dimensions, à vos mesures.

Suivre le schéma de
montage au dos des blisters.

Blister W2

Collier au mètre. Bande perforée

Largeur de bande 8/13 mm. Vis à tête hexagonale 6/8 mm.

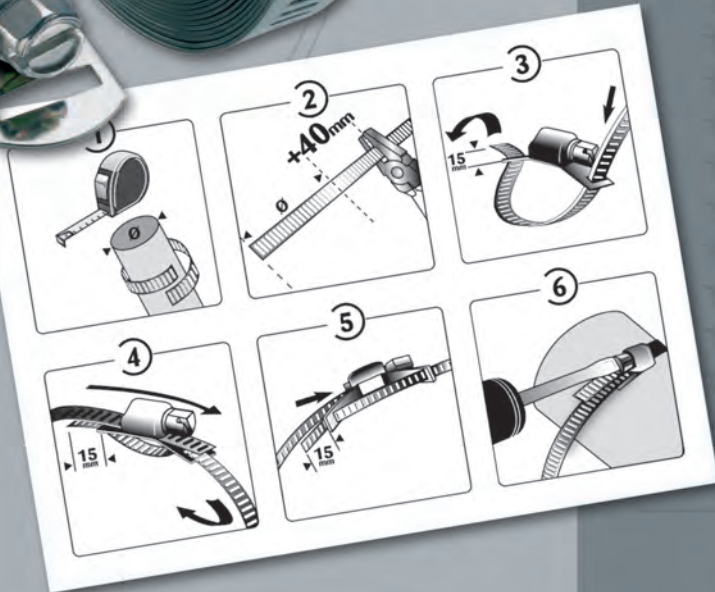
Ace Code art.	Désignation	Gencod	Condition.	
			pcs	
2296	BMRS 08 (3 m + 8 têtes)	3 7003399 2296 3	1	10
2297	BMRS 13 (3 m + 6 têtes)	3 7003399 2297 0		blisters

Blister W4 **100% INOX**

Collier au mètre. Bande perforée

Largeur de bande 8/13 mm. Vis à tête hexagonale 6/8 mm.

Ace Code art.	Désignation	Gencod	Condition.	
			pcs	
4189	BMRSS 08 (3 m + 8 têtes)	3 7003399 4189 6	1	10
4190	BMRSS 13 (3 m + 6 têtes)	3 7003399 4190 2		blisters



Faites vos colliers à vos mesures



Colliers à tête basculante Bande non perforée



W2

DESCRIPTION

Boîtier et vis :
acier zingué blanc
Bande :
Inox 17C (AISI 430),
largeur 9 mm, bords relevés,
matricée sur toute sa longueur.
48 heures au brouillard salin.

PRECONISATION

Serrage tous tuyaux.
Idéal pour le montage
multi-diamètres des gaines
de climatisation.
Pour information :
largeur 9 mm : 3 Nm

UTILISATION

Ventilation.
Automobile, industrie.



Largeur de bande 9 mm.

Vis à tête hexagonale 7 mm et cruciforme.

Ace Code art.	Désignation (*)	Ø mm	Gencod	Conditionnement	
				pcs	
2415	NPS9QR-090	40-90	3 7003399 2415 8	Boîte carton 25	Sur- emballage 100
2416	NPS9QR-100	40-100	3 7003399 2416 5		
2417	NPS9QR-115	40-115	3 7003399 2417 2		
2418	NPS9QR-125	40-125	3 7003399 2418 9		
2419	NPS9QR-145	40-145	3 7003399 2419 6		
2420	NPS9QR-175	40-175	3 7003399 2420 2		Sur- emballage 50
2421	NPS9QR-215	40-215	3 7003399 2421 9		
2422	NPS9QR-290	40-290	3 7003399 2422 6		
2423	NPS9QR-320	40-320	3 7003399 2423 3		
2424	NPS9QR-370	40-370	3 7003399 2424 0		
2425	NPS9QR-420	40-420	3 7003399 2425 7		
2426	NPS9QR-540	40-540	3 7003399 2426 4		
2427	NPS9QR-650	40-650	3 7003399 2427 1		
2428	NPS9QR-750	40-750	3 7003399 2428 8		



(*) Exemple d'une désignation

NPSQR	9	090
Type	Largeur	Ø



Blisters Miniclamp® W1 standards

Acier zingué blanc. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation	Gencod	Conditionnement	
			pcs/Blist.	Blist./Box
1274	BMC 07-09	3 7003399 1274 2	10 colliers	10 Blisters
1275	BMC 09-11	3 7003399 1275 9		
1276	BMC 11-13	3 7003399 1276 6		
1277	BMC 13-15	3 7003399 1277 3		
1278	BMC 15-17	3 7003399 1278 0		
1279	BMC 17-19	3 7003399 1279 7		
1280	BMCM 10	3 7003399 1280 3	10 colliers	
Composition : 2 pièces de chaque : 07-09, 09-11, 11-13, 13-15, 15-17				

Blisters Miniclamp® W4 100% INOX

Inox 18/8 (AISI 304). Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation	Gencod	Conditionnement	
			pcs/Blist.	Blist./Box
4164	BMCSS 07-09	3 7003399 4164 3	2 colliers	10 Blisters
4165	BMCSS 09-11	3 7003399 4165 0		
4166	BMCSS 11-13	3 7003399 4166 7		
4167	BMCSS 13-15	3 7003399 4167 4		
4168	BMCSS 15-17	3 7003399 4168 1		
4169	BMCSS 17-19	3 7003399 4169 8		
4170	BMCSSM 6	3 7003399 4170 4	6 colliers	
Composition : 1 pièce de chaque : 07-09, 09-11, 11-13, 13-15, 15-17, 17-19				

Blisters colliers

Miniclamp® W4

Colliers de serrage W1



Blisters colliers Bande non perforée 9 mm

Blisters colliers W1 standards

Acier zingué blanc. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation	Gencod	Conditionnement	
			pcs/Blist.	Blist./Box
1287	B9 08-12	3 7003399 1287 2	2 colliers	10 Blisters
1288	B9 10-16	3 7003399 1288 9		
1289	B9 12-22	3 7003399 1289 6		
1290	B9 16-27	3 7003399 1290 2		
1291	B9 23-35	3 7003399 1291 9		
1292	B9 25-40	3 7003399 1292 6		
1293	B9 32-50	3 7003399 1293 3		
1281	B9M 12	3 7003399 1281 0		
Composition : 2 pcs 08-12, 2 pcs 10-16, 2 pcs 12-22, 2 pcs 16-27, 2 pcs 23-35, 1 pc 25-40, 1 pc 32-50				

Blisters colliers W4 100% INOX

Inox 18/8 (AISI 304). Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation	Gencod	Conditionnement			
			pcs/Blist.	Blist./Box		
4146	BSS9 08-12	3 7003399 4146 9	2 colliers	10 Blisters		
4147	BSS9 10-16	3 7003399 4147 6				
4148	BSS9 12-22	3 7003399 4148 3				
4149	BSS9 16-27	3 7003399 4149 0				
4150	BSS9 23-35	3 7003399 4150 6				
4151	BSS9 25-40	3 7003399 4151 3				
4152	BSS9 32-50	3 7003399 4152 0				
4143	BSS9M 10	3 7003399 4153 7				
Composition : 2 pièces de chaque : 10-16, 12-22, 16-27, 20-32, 23-35						

Blisters colliers Bande non perforée 12 mm

Blisters colliers W1 standards

Acier zingué blanc. Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation	Gencod	Conditionnement	
			pcs/Blist.	Blist./Box
1264	B12 16-27	3 7003399 1264 3	2 colliers	10 Blisters
1266	B12 23-35	3 7003399 1266 7		
1268	B12 30-45	3 7003399 1268 1		
1269	B12 32-50	3 7003399 1269 8		
1270	B12 40-60	3 7003399 1270 4		
1271	B12 50-70	3 7003399 1271 1		
1272	B12 60-80	3 7003399 1272 8		

Blisters colliers W4 100% INOX

Inox 18/8 (AISI 304). Vis à tête hexagonale 7 mm.

Ace Code art.	Désignation	Gencod	Conditionnement	
			pcs/Blist.	Blist./Box
4154	BSS12 16-27	3 7003399 4154 4	2 colliers	10 Blisters
4156	BSS12 23-35	3 7003399 4156 8		
4158	BSS12 30-45	3 7003399 4158 2		
4159	BSS12 32-50	3 7003399 4159 9		
4160	BSS12 40-60	3 7003399 4160 5		
4161	BSS12 50-70	3 7003399 4161 2		
4162	BSS12 60-80	3 7003399 4162 9		

UNE GAMME POUR TOUS USAGES PROFESSIONNELLS



W1
Col. à bande non perforée



W2
Col. à bande non perforée



W4
Col. à bande non perforée



W2
Col. à bande perforée



W4
Col. à bande perforée



W1
Col. à tourillons pleins



W4
Col. à tourillons pleins



W1
Miniclamp®



W4
Miniclamp®



W1
Col. serrage à clé



W4
Col. serrage à clé



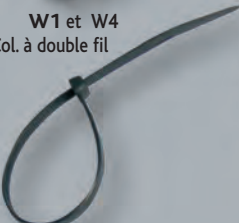
W1
Col. à 2 oreilles



W1 et W4
Col. à double fil



W1
P-clamp



Liens nylon



W2
Col. à tête basculante

