

Caractéristiques		
Domaine d'utilisation	pour tuyaux d'aspiration et de retour	
Construction	Collier à axe d'articulation	
Norme	équivalent à DIN 3017	
Matériau	Acier	
Traitement de surface	revêtement galvanisé	



Article		
Désignation	Plage de serrage (mm)	Largeur de bande
MRS 17-19	17 - 19	(mm) 18,0
MRS 20-22	20 - 22	18.0
MRS 21-23	21 - 23	18,0
MRS 23-25	23 - 25	18.0
MRS 25-27	25 - 27	18,0
MRS 26-28	26 - 28	18.0
MRS 29-31	29 - 31	18,0
MRS 32-35	32 - 35	20.0
MRS 36-39	36 - 39	20,0
MRS 40-43	40 - 43	20.0
MRS 44-47	44 - 47	22.0
MRS 48-51	48 - 51	20,0
MRS 52-55	52 - 55	22,0
MRS 56-59	56 - 59	20,0
MRS 60-63	60 - 63	20,0
MRS 64-67	64 - 67	22,0
MRS 68-73	68 - 73	24,0
MRS 74-79	74 - 79	24,0
MRS 80-85	80 - 85	24,0
MRS 86-91	86 - 91	24,0
MRS 92-97	92 - 97	24,0
MRS 98-103	98 - 103	24,0
MRS 104-112	104 - 112	24,0
MRS 113-121	113 - 121	24,0
MRS 122-130	122 - 130	25,0
MRS 131-139	131 - 139	25,0
MRS 140-148	140 - 148	25,0
MRS 149-161	149 - 161	25,0
MRS 162-174	162 - 174	25,0
MRS 175-187	175 - 187	25,0
MRS 188-200	188 - 200	25,0
MRS 201-213	201 - 213	25,0
MRS 214-226	214 - 226	25,0
MRS 227-239	227 - 239	25,0
MRS 240-252	240 - 252	25,0
MRS 253-265	253 - 265	30,0
MRS 266-278	266 - 278	30,0
MRS 279-291	279 - 291	30,0
MRS 292-304	292 - 304	30,0
		1 -

Gamme de produits

MRSS Collier à axe d'articulation, Acier inoxydable 1.4301