



### **REDI – CLAMP**

TOLERANCIA		ANCHURA		DIAMETRO NOMINAL	REFERENCIA
Mini mm	Maxi mm	mm	kg		
21	25	76	24,0		R 001
21	25	152	12,0	½	R 002
26	30	76	12,0		R 003
26	30	152	9,0	¾	R 004
33	37	76	12,0		R 005
33	37	152	9,0	1"	R 006
37	41	76	12,0		R 150
37	41	152	6,0		R 151
42	45	76	12,0		R 007
42	45	152	6,0	1 ¼"	R 008
45	48	76	12,0		R 152
45	48	152	6,0		R 153
48	51	76	12,0		R 009
48	51	152	6,0	1 ½"	R 010
50	54	76	8,0		R 011
50	54	152	4,0		R 012
55	58	76	8,0		R 154
55	58	152	4,0		R 155
60	64	76	8,0		R 013
60	64	152	4,0	2"	R 014
60	64	228	4,0		R 015
62	66	76	8,0		R 016
62	66	152	4,0		R 017
62	66	228	3,0		R 018
67	70	76	8,0		R 156
67	70	152	3,0		R 157
67	70	228	1,0		R 158
69	73	76	8,0		R 019
69	73	152	3,0		R 020
69	73	228	1,0		R 021
71	76	76	8,0		R 022
71	76	152	3,0	2 ½"	R 023
71	76	228	1,0		R 024
74	80	76	6,0		R 025
74	80	152	3,0		R 026
74	80	228	1,0		R 027
74	80	304	1,0		R 028
87	93	76	6,0		R 029
87	93	152	4,0		R 030
87	93	228	1,0	3"	R 031
87	93	304	1,0		R 032

## REDI – CLAMP

TOLERANCIA		ANCHURA		DIAMETRO NOMINAL	REFERENCIA
Mini mm	Maxi mm	mm	kg		
94	100	76	4,0		R 033
94	100	152	4,0		R 034
94	100	228	1,0		R 035
94	100	304	1,0		R 036
99	104	76	4,0		R 037
99	104	152	4,0		R 038
99	104	228	1,0		R 039
99	104	304	1,0		R 040
105	111	76	4,0		R 041
105	111	152	3,0		R 042
105	111	228	1,0		R 043
105	111	304	1,0		R 044
112	117	76	4,0	4"	R 045
112	117	152	3,0		R 046
112	117	228	1,0		R 047
112	117	304	1,0		R 048
115	121	76	6,0	4"	R 101
115	121	152	3,0		R 102
115	121	228	1,0		R 103
115	121	304	1,0		R 104
120	126	76	6,0		R 049
120	126	152	3,0		R 050
120	126	228	1,0		R 051
120	126	304	1,0		R 052
126	131	76	6,0		R 053
126	131	152	3,0		R 054
126	131	228	1,0		R 055
126	131	304	1,0		R 056
131	136	76	6,0		R 057
131	136	152	3,0		R 058
131	136	228	1,0		R 059
131	136	304	1,0		R 060
139	145	76	6,0		R 061
139	145	152	3,0		R 062
139	145	228	1,0		R 063
139	145	304	1,0		R 064
149	155	76	6,0		R 065
149	155	152	3,0		R 066
149	155	228	1,0		R 067
149	155	304	1,0		R 068

## REDI – CLAMP

TOLERANCIA		ANCHURA		DIAMETRO NOMINAL	REFERENCIA
Mini mm	Maxi mm	mm	kg		
156	162	76	6,0		R 069
156	162	152	3,0		R 070
156	162	228	1,0		R 071
156	162	304	1,0		R 072
167	173	76	6,0		R 073
167	173	152	3,0		R 074
167	173	228	1,0		R 075
167	173	304	1,0		R 076
173	179	76	6,0		R 077
173	179	152	3,0		R 078
173	179	228	1,0		R 079
173	179	304	1,0		R 080
200	206	76	4,0		R 085
200	206	152	2,0		R 086
200	206	228	1,0		R 087
200	206	304	1,0		R 088
207	213	76	4,0		R 089
207	213	152	2,0		R 090
207	213	228	1,0		R 091
207	213	304	1,0		R 092
213	219	76	4,0		R 093
213	219	152	2,0		R 094
213	219	228	1,0		R 095
213	219	304	1,0		R 096
217	223	76	4,0		R 097
217	223	152	2,0		R 098
217	223	228	1,0		R 099
217	223	304	1,0		R 100
223	229	76	4,0		R 109
223	229	152	2,0		R 110
223	229	228	1,0		R 111
223	229	304	1,0		R 112