



- **Materiaal: verchroomd staal (materiaal 1.4016 / W2)**
- **Geschikt voor slangen met wanddikte: 0,40mm t/m 0,75mm**
- **Ook verkrijgbaar in RVS (materiaal 1.4310 / W4)**
- **Diameters: Ø 40mm t/m Ø 900mm.**

Ø (mm)	Klembereik (mm)	Artikel nummer		
40	40-60	slangklem_licht-medium40		
50	50-70	slangklem_licht-medium50		
60	60-80	slangklem_licht-medium60		
70	70-90	slangklem_licht-medium70		
80	80-100	slangklem_licht-medium80		
90	90-110	slangklem_licht-medium90		
100	100-120	slangklem_licht-medium100		
110	110-130	slangklem_licht-medium110		
120	120-140	slangklem_licht-medium120		
130	130-150	slangklem_licht-medium130		
140	140-160	slangklem_licht-medium140		
150	150-170	slangklem_licht-medium150		
160	160-180	slangklem_licht-medium160		
170	170-190	slangklem_licht-medium170		
180	180-200	slangklem_licht-medium180		
200	200-220	slangklem_licht-medium200		
210	205-225	slangklem_licht-medium210		
220	215-235	slangklem_licht-medium220		
250	250-270	slangklem_licht-medium250		
275	265-285	slangklem_licht-medium275		
300	300-320	slangklem_licht-medium300		
315	310-330	slangklem_licht-medium315		
325	320-340	slangklem_licht-medium325		
350	350-370	slangklem_licht-medium350		
375	370-390	slangklem_licht-medium375		
400	400-420	slangklem_licht-medium400		
450	450-470	slangklem_licht-medium450		
500	500-520	slangklem_licht-medium500		
550	550-570	slangklem_licht-medium550		
600	600-620	slangklem_licht-medium600		
700	700-720	slangklem_licht-medium700		
800	800-820	slangklem_licht-medium800		
900	900-920	slangklem_licht-medium900		

Andere uitvoeringen en toebehoren:

	Spiraal slangklem (medium-zwaar)	Slangklem - Rond	Flens koppeling	Storz koppeling
Materiaal	Verchroomd staal 1.4016 / W2	verzinkt staal (W1)	Aluminium (DIN 2501, PN 10)	Aluminium
Dikte	nvt	nvt	slangen wanddikte 3,5mm	nvt
Spiraal	nvt	nvt	nvt	nvt
Temperatuur	nvt	nvt	nvt	nvt
Eigenschappen	Ook verkrijgbaar in RVS (1.4310 / W4)	Ook verkrijgbaar in RVS (materiaal 1.4571 / W5)	Materiaal Manchet: PUR (Anti statisch <10 ⁹ Ohm)	Geschikt voor slang met wanddikte 2,50 - 3,50mm

De technische data die dit document bevat zijn gemiddelden van test resultaten welke geen garanties afgeven.
Aanbevolen wordt de producten te testen alvorens ingebruikname.



- **Materiaal: verchromd staal (materiaal 1.4016 / W2)**
- **Geschikt voor slangen met wanddikte:
1,45mm t/m 2,50mm**
- **Ook verkrijgbaar in RVS (materiaal 1.4310 / W4)**
- **Diameters: Ø 32mm t/m Ø 400mm.**

Ø (mm)	Artikel nummer		
32	slangklem_medium-zwaar32		
38	slangklem_medium-zwaar38		
40	slangklem_medium-zwaar40		
45	slangklem_medium-zwaar45		
50	slangklem_medium-zwaar50		
55	slangklem_medium-zwaar55		
60	slangklem_medium-zwaar60		
65	slangklem_medium-zwaar65		
70	slangklem_medium-zwaar70		
75	slangklem_medium-zwaar75		
80	slangklem_medium-zwaar80		
90	slangklem_medium-zwaar90		
100	slangklem_medium-zwaar100		
110	slangklem_medium-zwaar110		
115	slangklem_medium-zwaar115		
120	slangklem_medium-zwaar120		
125	slangklem_medium-zwaar125		
130	slangklem_medium-zwaar130		
140	slangklem_medium-zwaar140		
150	slangklem_medium-zwaar150		
160	slangklem_medium-zwaar160		
175	slangklem_medium-zwaar175		
180	slangklem_medium-zwaar180		
200	slangklem_medium-zwaar200		
225	slangklem_medium-zwaar225		
250	slangklem_medium-zwaar250		
275	slangklem_medium-zwaar275		
300	slangklem_medium-zwaar300		
350	slangklem_medium-zwaar350		
400	slangklem_medium-zwaar400		

Andere uitvoeringen en toebehoren:

	Spiraal slangklem (licht-medium)	Slangklem - Rond	Flens koppeling	Storz koppeling
Materiaal	Verchromd staal 1.4016 / W2	verzinkt staal (W1)	Aluminium (DIN 2501, PN 10)	Aluminium
Dikte	nvt	nvt	slangen wanddikte 3,5mm	nvt
Spiraal	nvt	nvt	nvt	nvt
Temperatuur	nvt	nvt	nvt	nvt
Eigenschappen	Ook verkrijgbaar in RVS (1.4310 / W4)	Ook verkrijgbaar in RVS (materiaal 1.4571 / W5)	Materiaal Manchet: PUR (Anti statisch <10 ⁹ Ohm)	Geschikt voor slang met wanddikte 2,50 - 3,50mm

De technische data die dit document bevat zijn gemiddelden van test resultaten welke geen garanties afgeven.
Aanbevolen wordt de producten te testen alvorens ingebruikname.

Slangklem - Rond



- Materiaal: verzinkt staal (W1)
- Ook verkrijgbaar in RVS (materiaal 1.4571 / W5)
- Klembereik: 17mm t/m 425mm

Klembereik (mm)	Artikel nummer			
17-19	Slangklem_rond17-19			
20-22	Slangklem_rond20-22			
23-25	Slangklem_rond23-25			
26-28	Slangklem_rond26-28			
29-31	Slangklem_rond29-31			
32-35	Slangklem_rond32-35			
36-39	Slangklem_rond36-39			
40-43	Slangklem_rond40-43			
44-47	Slangklem_rond44-47			
48-51	Slangklem_rond48-51			
52-55	Slangklem_rond52-55			
56-59	Slangklem_rond56-59			
60-63	Slangklem_rond60-63			
64-67	Slangklem_rond64-67			
68-73	Slangklem_rond68-73			
74-79	Slangklem_rond74-79			
80-85	Slangklem_rond80-85			
86-91	Slangklem_rond86-91			
92-97	Slangklem_rond92-97			
98-103	Slangklem_rond98-103			
104-112	Slangklem_rond104-112			
113-121	Slangklem_rond113-121			
122-130	Slangklem_rond122-130			
131-139	Slangklem_rond131-139			
140-148	Slangklem_rond140-148			
149-161	Slangklem_rond149-161			
162-174	Slangklem_rond162-174			
175-187	Slangklem_rond175-187			
185-205	Slangklem_rond185-205			
188-200	Slangklem_rond188-200			
201-213	Slangklem_rond201-213			
214-226	Slangklem_rond214-226			
227-239	Slangklem_rond227-239			
240-252	Slangklem_rond240-252			
252-265	Slangklem_rond252-265			
265-283	Slangklem_rond265-283			
305-325	Slangklem_rond305-325			
325-345	Slangklem_rond325-345			
345-365	Slangklem_rond345-365			
391-405	Slangklem_rond391-405			
405-425	Slangklem_rond405-425			

Andere uitvoeringen en toebehoren:

	Spiraalklem (licht-medium)	Spiraalklem (medium-zwaar)	Flens koppeling	Storz koppeling
Materiaal	Verchroomd staal 1.4016 / W2	Verchroomd staal 1.4016 / W2	Aluminium (DIN 2501, PN 10)	Aluminium
Dikte	nvt	nvt	slangen wanddikte 3,5mm	nvt
Spiraal	nvt	nvt	nvt	nvt
Temperatuur	nvt	nvt	nvt	nvt
Eigenschappen	Ook verkrijgbaar in RVS (1.4310 / W4)	Ook verkrijgbaar in RVS (1.4310 / W4)	Materiaal Manchet: PUR (Anti statisch <10 ⁹ Ohm)	Geschikt voor slang met wanddikte 2,50 - 3,50mm

De technische data die dit document bevat zijn gemiddelden van test resultaten welke geen garanties afgeven.
Aanbevolen wordt de producten te testen alvorens ingebruikname.